

DAFTAR PUSTAKA

- Ali, S. M. (2019). Community Knowledge About Tuberculosis and Perception About Tuberculosis-Associated Stigma in Pakistan. *Societies*, 2(2), 2–12. Diakses pada 9 Desember 2022, melalui <https://doi.org/10.3390>
- Ardianti, E. (2019). Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Stigma Petugas Kesehatan Terhadap Penderita Kusta. [Skripsi, Universitas Airlangga]. Diakses melalui <http://repository.unair.ac.id/id/eprint/96826>
- Astuti, V. W., Nursasi, A. Y., & Sukihananto. (2019). Edukasi Kesehatan Terstruktur Dan Stigma Masyarakat Pada Klien TB Paru. *Jurnal Kesehatan Poltekkes Palembang*, 14(2), 85–90.
- Azwar, Saifuddin. (2013). *Sikap Manusia: Teori dan Pengukurannya Edisi 2*. Yogyakarta: Pustaka Belajar.
- Budiman & Riyanto A. (2013). Kapita Selekta Kuesioner Pengetahuan Dan Sikap Dalam Penelitian Kesehatan. Jakarta: Salemba Medika Pp 66-69
- Chen, X., Du, L., Wu, R., Xu, J., Ji, H., Zhang, Y., Zhu, X., & Zhou, L. (2021). Tuberculosis-related stigma and its determinants in Dalian, Northeast China: a cross-sectional study. *BMC Public Health*, 21(1), 1–10.
- Chen, X., Xu, J., Chen, Y., Wu, R., Ji, H., Pan, Y., Duan, Y., Sun, M., Du, L., Gao, M., Wang, J., & Zhou, L. (2021). The relationship among social support, experienced stigma, psychological distress, and quality of life among tuberculosis patients in China. *Scientific Reports*, 11(1), 1–11.
- Chowdhury MR, Rahman MS, Mondal MN, Sayem A, Billah B. (2015). Social Impact of Stigma Regarding Tuberculosis Hindering Adherence to Treatment: A Cross Sectional Study Involving Tuberculosis Patients in Rajshahi City, Bangladesh. *Jpn J Infect Dis*;68(6):461-6. doi: 10.7883/yoken.JJID.2014.522.
- Cramm, Jane M & Annap Nieboer. 2011. The Relationship Between (Stigmatization) Views and Lay Public Preferences Regarding Tuberculosis Treatment in The Eastern Cape, South Africa. *International Journal for Equity in Health*: 10: 2.
- Cremers, A. L., Laat, M. M. de, Kapata, N., Gerrets, R., Klipstein-Grobusch, K., & Grobusch, M. P. (2015). Assessing the Consequences of Stigma for Tuberculosis Patients in Urban Zambia. *PLoS ONE*, 10(3), 1–16.
- Dakhi, R. A. (2022). *Metode Penelitian Administrasi Kesehatan Masyarakat*. Purwodadi-Grobogan: CV Sarnu Untung.
- Datiko, D.G., Jerene, D. & Suarez, P. (2020). Stigma matters in ending tuberculosis: Nationwide survey of stigma in Ethiopia. *BMC Public Health* 20, 190. <https://doi.org/10.1186/s12889-019-7915-6>
- DASAWISMA. (2022). Profile Kecamatan Tallo 2022. Diakses Pada 23 Januari 2023, melalui <https://Dasawisma.Pkk.Makassarkota.Go.Id/Rekap/Kecamatan/002f3a0a197565b69032d5453f03f84d24daa481ad1c4176d04d689abfc03f25fa739d9d4c28eda3574016dbf7c641a4f9a298d27dc2241dc4b2ab7aa6f276c1giqkp6gro6ipsjwa3sd11bv7odskbvvrteyok3jo3c8->
- Dewi, B. D. (2019). *Diabetes Mellitus & Infeksi Tuberkulosis – Diagnosis dan Pendekatan Terapi*. Yogyakarta: CV ANDI OFFSET.

- DINKES PROVINSI SULSEL. (2021). Profil Kesehatan 2021. Diakses Pada 8 Desember 2022, Dari [https://apidinkes.sulselprov.go.id/repo/dinkes-PROFIL_20211.Pdf](https://apidinkes.sulselprov.go.id/repo/dinkes-profil_20211.pdf)
- Falidah. (2020). Hapus Diskriminasi Sebagai Upaya Melawan Stigma Coronavirus Disease (COVID-19). Universitas Negeri Yogyakarta. 2017(1), 1–9.
- Fitriani, N. L., & Andriani, S. (2015). Hubungan Antara Pengetahuan dengan Sikap Anak Usia Sekolah Akhir (10-12 Tahun) Tentang Makanan Jajanan di SD Negeri II Tagog Apu Padalarang Kabupaten Bandung Barat Tahun 2015. FIKES FPOK-UPI. Diakses pada 28 Februari 2023 melalui <https://ejournal.upi.edu/index.php/JPKI/article/view/1184>.
- Global Health Metrics. (2020). Global Burden Of 369 Diseases and Injuries In 204 Countries and Territories, 1990–2019: A Systematic Analysis for The Llobal Burden Of Disease Study 2019. *The Lancet*, 396(10258), 1204–1222. [https://doi.org/10.1016/S0140-6736\(20\)30925-9](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(20)30925-9)
- Hadi, ido prijana. (2020). Penelitian Media Kualitatif (S. Nurachma (Ed.); ke-1). PT RajaGrafoindoPersada.<https://books.google.co.id/books?id=TFwaEAAAQBAJ&pg=PA91&dq=brun+and+clarke+menurut+hadi&hl=id&sa=X&ved=2ahUKEwiv7O3As8X2AhUp7XMBHWMED8kQ6AF6BAgLEAM#v=onepage&q=braun and clarke menurut hadi&f=false>
- Hardani. Ustiaty, J. A. H. (2017). Buku Metode Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif (Issue April).
- Hidayati, E (2015) Pengetahuan Dan Stigma Masyarakat Terhadap TBC Setelah Diberikan Pendidikan Kesehatan Pencegahan Dan Penularan. *Jurnal Keperawatan Sudirman*. 10: 76-82. Diakses Pada 3 Januari 2023 Melalui [https://media.neliti.com/media/publications/104837-ID-Pengetahuan-Dan-Stigma-Masyarakat-Terhad.Pdf](https://media.neliti.com/media/publications/104837-id-pengetahuan-dan-stigma-masyarakat-terhad.pdf).
- Husnaniyah, D., Lukman, M., & Susanti, R. D. (2017). Faktor-Faktor Yang Berpengaruh Terhadap Harga Diri (Self Esteem) Penderita Tuberkulosis Paru Di Wilayah Eks Kawedanan Indramayu: *The Indonesian Journal of Health Science*, 9(1)
- Husna, Zakiyyah. (2018). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Terhadap Tingkat Pengetahuan Dan Tugas Kesehatan Keluarga Dalam Mencegah Penularan TB Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Baqa. [skripsi]. Samarinda. Politeknik Kesehatan Kalimantan Timur Samarinda.
- Isranugraha, A., The, F., & Nur, A. (2021). Gambarn Tingkat Pengetahuan dan Sikap Masyarakat Terhadap Upaya Pencegahan Penyakit TB Paru di Puskesmas Kalumata. *Kieraha Medical Journal*. 3(1).
- Junaid SA, Kanma-Okafor OJ, Olufunlayo TF, Odugbemi BA, Ozoh OB. (2021). *Tuberculosis stigma: Assessing tuberculosis knowledge, attitude and preventive practices in Surulere, Lagos, Nigeria*. *Ann Afr Med*.10(3):184-192. doi: 10.4103/aam.aam_40_20. PMID: 34558447; PMCID: PMC8477276. Diakses pada 9 Desember 2022 melalui <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34558447/>.
- Jurcev-Savicević A. (2011). Attitudes towards tuberculosis and sources of tuberculosis-related information: study on patients in outpatient settings in Split, Croatia. *Acta Clin Croat*;50(1):37-43.
- Kadir. 2015. Statistika Terapan: Konsep, Contoh, Dan Analisa Data Dengan Program SPSS/Lisrel Dalam Penelitian. Jakarta: PT Rajagrafindo Persada

- KBBI (Kamus Besar Bahasa Indonesia). Kamus Versi Online/Daring (Dalam Jaringan). Di Akses Pada 3 Januari 2023 Melalui <https://kbbi.kemdikbud.go.id/entri/stigma>
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2020). Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran: Tatalaksana Tuberkulosis. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
- KEMENKES. (2022). Melalui Kegiatan INA-TIME 2022 Ke-4, Menkes Budi Minta 90% Penderita TBC Dapat Terdeteksi Di Tahun 2024. Diakses Pada 8 Desember 2022, Dari <http://p2p.kemkes.go.id/melalui-ina-time-2022-ke-4-menkes-budi-minta-90-penderita-tbc-dapat-terdeteksi-di-tahun-2024/>
- Kementerian Kesehatan. (2022). TBC. Diakses Pada 21 Desember 2022, Dari https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/1375/tbc#:~:Text=Tuberkulosis%20atau%20TBC%20adalah%20penyakit,Batuk%20kronis%20dan%20sesak%20napas.
- Kinanti, W. (2014) Pengembangan Instrumen Pengukuran Tingkat Pengetahuan, Sikap Dan Tindakan Masyarakat Terkait Penyakit Tuberculosis (Tbc) Paru. (Skripsi Sarjana, Universitas Sanata Bharma). Diakses Pada 24 Januari 2023 Dari <http://repository.usd.ac.id/18076/>
- Kipp, A.M., Pungrassami, P., Nilmanat, K. *Et Al.* (2011) Socio-Demographic And AIDS-Related Factors Associated with Tuberculosis Stigma in Southern Thailand: A Quantitative, Cross-Sectional Study of Stigma Among Patients With TB And Healthy Community Members. *BMC Public Health* 11, 675. Diakses Pada 7 Januari 2023 Dari <https://doi.org/10.1186/1471-2458-11-675>
- Kurnia Sari, P., & Wijayanti, A. C. (2018). Hubungan Antara Tingkat Pengetahuan, Sikap Dan Tindakan Tentang Tuberkulosis Dengan Kejadian Tuberkulosis Di Kota Pekalongan (Doctoral Dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta)
- Kurniawan, A. W., & Puspitaningtyas, Z. (2016). Metode Penelitian Kuantitatif. Pandiva Buku
- Livana., Setiawati, L., & Sariti, I. (2020). Stigma And Community Behavior in Covid-19 Positive Patients. *Jurnal Gawat Darurat*, 2(2), 95-100. Diakses Pada 3 Januari 2023, Melalui <https://journal.stikeskendal.ac.id/index.php/JGD/article/view/952>
- Lokko, H. N., dan V. E. Stone. (2016). Stigma and Prejudice in Patients with HIV/AIDS. Dalam *Stigma and Prejudice: Touchstones in Understanding Diversity in Healthcare*. Editor R. Parekh, dan E. W. Childs. USA: Humana Press.
- Manalu, H, S, P & Sukana, B. (2011) Aspek Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Masyarakat Kaitannya dengan Penyakit TB Paru. *Media Litbang Kesehatan* (Vol. 21, Issue 1).
- Merriam-Webster. (2019). Stigma | Definition of Stigma by Merriam-Webster. Retrieved November 16, 2019, from <https://www.merriamwebster.com/dictionary/stigma>
- Mohammedhussein, M., Hajure, M., Shifa, J. E., & Hassen, T. A. (2020). Perceived Stigma Among Patient with Pulmonary Tuberculosis at Public Health Facilities in Southwest Ethiopia: A Cross-Sectional Study. *Plos One*, 15(12 December), 1–11. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0243433>
- Murdiyanto, E. (2020). *Sosiologi Pedesaan Pengantar Untuk Memahami Masyarakat Desa*. Yogyakarta:Lembaga Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat (LP2M) Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta Press. Diakses Pada 3 Januari 2023 Melalui <http://eprints.upnyk.ac.id/24094/1/Sosiologi%20Pedesaan-Eko%20murdiyanto.pdf>.

- Ngurah, I. G. K. G., Mertha, I. M., & Mayuni, I. G. A. O. (2017). Pendidikan Kesehatan Tentang Penularan Tuberkulosis Terhadap Stigma Masyarakat Wisatawan Tentang Tuberkulosis. *Jurusan Keperawatan Politeknik Kesehatan Denpasar*, 82–89
- Notoatmodjo, S. (2011). *Kesehatan Masyarakat Ilmu Dan Seni*. Jakarta: Rineka Cipta
- Notoatmodjo, S. (2014). *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo S. 2018. *Metodologi penelitian kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nursalam. (2015). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis (3rd Ed.)*. Salemba Medika.
- Nursalam. (2017). *Metode Penelitian Ilmu Keperawatan (4, Ed.)*. Salemba Medika.
- Nursalam. (2020). *Penulis Literature Review Dan Systematic Review Pada Pendidikan Kesehatan*.
- Oktariana, S. (2014). Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Stigma Masyarakat Di Desa Peuniti Terhadap Tuberkulosis Paru. Diakses 9 Desember 2022, Dari [Http://Uilis.Unsyiah.Ac.Id/Unsyiana/Items/Show/11421](http://Uilis.Unsyiah.Ac.Id/Unsyiana/Items/Show/11421).
- Oladele, D. A., Balogun, M. R., Odeyemi, K., & Salako, B. L. (2020). A Comparative Study of Knowledge, Attitude, And Determinants of Tuberculosis-Associated Stigma in Rural and Urban Communities Of Lagos State, Nigeria. *Tuberculosis Research and Treatment*, 2020, 1–14. <https://Doi.Org/10.1155/2020/1964759>
- Permenkes. (2017). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 67 Tahun 2016 Tentang Penanggulangan Tuberkulosis. Diakses 8 Desember 2022, Dari [Http://Hukor.Kemkes.Go.Id/Uploads/Produk_Hukum/PMK_No._67_Ttg_Penanggulangan_Tuberkolosis_.Pdf](http://Hukor.Kemkes.Go.Id/Uploads/Produk_Hukum/PMK_No._67_Ttg_Penanggulangan_Tuberkolosis_.Pdf)
- Pradono, J., Hapsari, D., Supardi, S., & Budianto, W. (2018) *Panduan Manajemen Penelitian Kuantitatif*. Jakarta: Lembaga Penerbit Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan (LPB). Diakses Pada 10 Januari 2023, Melalui [Http://Repository.Bkpk.Kemkes.Go.Id/3509/1/Buku_Panduan%20Manajemen%20Penelitian%20Kuantitatif.Pdf](http://Repository.Bkpk.Kemkes.Go.Id/3509/1/Buku_Panduan%20Manajemen%20Penelitian%20Kuantitatif.Pdf).
- Pribadi, T., Trismiyana, E., & Maria, N. (2017). Pengetahuan Masyarakat Dengan Stigmatisasi terhadap penderita TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Karang Anyar Kabupaten Lampung Selatan. Diakses Pada 9 Desember 2022 melalui <http://ejournalmalahayati.ac.id/index.php/holistik/article/view/179>.
- Purwanto. 2010. *Evaluasi Hasil belajar*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Rahima, R, G. (2018) *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Terjadinya Patient Delay Pada Pengobatan Tb Paru di Kota Padang Tahun 2018*. Diploma Thesis, Universitas Andalas. Diakses Pada 9 Desember 2022 melalui <http://scholar.unand.ac.id/34691/1/Cover%20da%20Abstrak.pdf>.
- Rahman, A. A. (2013). *Psikologi Sosial Integrasi Pengetahuan Wahyu Dan Pengetahuan Empirik*. Jakarta: PT Rajagrafindo Persada
- Rahman, F., Adenan., Yulidasari, F., Laily, N., Rosadi, D., & Azmi, A, N. (2017). Pengetahuan dan Sikap Masyarakat Tentang Upaya Pencegahan Tuberkulosis. *Jurnal MKMI (13/2)*.
- Rinaldi, S. F., & Mujianto, B. (2017). *Metodologi Penelitian Dan Statistik (1st Ed.)*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia

- Roflin, E., Rohana, & Riana, F. (2022). Analisis Korelasi dan Regresi. Pekalongan, Jawa Tengah:PT. Naya Expanding Management
- Sandha, L. M. H., & Sari, K. M. (2017). Tingkat Pengetahuan dan Kategori Persepsi Masyarakat Terhadap Penyakit Tuberkulosis (TB) di Desa Kecicang Islam Kecamatan Bebandem Karangasem-Bali. *E-Jurnal Medika* 6(12)
- Sari, Y. (2018). Gambaran Stigma Diri Klien Tuberkulosis Paru (TB Paru) Yang Menjalani Pengobatan Di Puskesmas Malingping. *Media Ilmu Kesehatan*, 7(1) 2018. Diakses pada 9 Desember 2022 melalui <https://doi.org/10.30989/mik.v7i1.223>.
- Sajodin., Ekasari V.D., & Syabariyah, S. (2022). Persepsi Berhubungan Dengan Stigma Masyarakat Pada Penderita Tuberkulosis Paru. *Journal Keperawatan*. Diakses Pada 25 Januari 2023 Melalui https://www.researchgate.net/publication/364733934_PERSEPSI_BERHUBUNGAN_DENGAN_STIGMA_MASYARAKAT_PADA_PENDERITA_TUBERKULOSIS_PARU.
- Setiati S, Alwi I, Sudoyo AW, Stiyohadi B, Syam AF. (2014) Buku ajar ilmu penyakit dalam jilid I. VI. Jakarta: Interna Publishing
- Setiawati, R. E., Utomo, W., Rizka, Y., Studi, P., Keperawatan, I., Keperawatan, F., & Riau, U. (2022). Gambaran Perceived Stigma Pada Penderita Tbc. In *Jom Fkp* (Vol. 9, Issue 2).
- Simarmata, F.Y., Pakasi, T.A (2014). Enacted Stigma Ibu Terhadap Tuberkulosis Dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhinya. Skripsi. FKUI: Jakarta.
- Sima BT, Belachew T, Abebe F. (2017). Knowledge, attitude and perceived stigma towards tuberculosis among pastoralists; Do they differ from sedentary communities? A comparative cross-sectional study. doi: 10.1371/journal.pone.0181032.
- Stringer, K. L., B. Turan, L. McCormick, M. Durojaiye, L. Nyblade, M. C. Kempf, B. Lichtenstein, dan J. M. Turan. (2016). HIV-related stigma among healthcare providers in the Deep South. *AIDS and Behavior*. 20(1): 115–125.
- Sugiyono. (2014). Metode Penelitian Kombinasi (Mixed Methods).
- Sugiyono. (2019). Metode Penelitian & Pengembangan. Alfabeta.
- Sukarman, P., Erika, R., Luthfi, P., Purba, M. B., Bermadetta, P. P., Sara, T. T. P., Budi, P. H. M. P. S. A., Sherly, & Virginia, L. N. (2020). Perilaku Organisasi.
- Suprpto, S. (2018). Pengetahuan Dan Sikap Masyarakat Dalam Upaya Pencegahan Tuberkulosis Di Wilayah Kerja Puskesmas Batua Kota Makassar. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 7(1), 118-129. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v7i1.10>. Diakses 10 Desember 2022 melalui <https://akper-sandikarsa.ejournal.id/index.php/JIKSH/article/view/10>.
- Tadesse, S. (2016). Stigma terhadap Pasien Tuberkulosis di Addis Ababa, Ethiopia. *PLoS ONE*, 11. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0152900>.
- Tarimo, G. B. (2012). Delay In Seeking Care Among Tuberculosis Patients Attending Tuberculosis Clinics in Rungwe District, Tanzania: Muhimbili University. Diakses Pada 19 Desember 2022 Dari <http://dspace.muhas.ac.tz:8080/xmlui/handle/123456789/589>

- Tolossa, D., Medhin, G., & Legesse, M. (2014). *Community Knowledge, Attitude, and Practices Towards Tuberculosis in Shinile Town, Somali Regional State, Eastern Ethiopia*. BMC Public Health.
- Van Rie A, Sengupta S, Pungrassami P, Balthip Q, Choonuan S, Kasetjaroen Y, Strauss RP, & Chongsuvivatwong V. (2017). Measuring stigma associated with tuberculosis and HIV/AIDS in southern Thailand: exploratory and confirmatory factor analyses of two new scales. doi: 10.1111/j.1365-3156.2007.01971
- Vericat-Ferrer. M., Ayala. A., Ncogo, P., Eyene-Acuresila, J., Garcia, B., Benito, A., & Romay-Barja, M. (2022). Knowledge, Attitude, and Stigma: The Perceptions of Tuberculosis in Equatorial Guinea. *Environmental Research and Public Health*, 19(14). <https://doi.org/10.3390/ijerph19148227>
- Walgito, B. (2008). Psikologi Sosial (Suatu Pengantar). Yogyakarta: Andri Offset
- Wanma, F, R., Putra, K, P., & Nusawakan, A, W. (2020). Hubungan Tingkat Pengetahuan Sikap dan Perilaku Pencegahan Tuberkulosis di Distrik Meyado, Kabupaten Teluk Bintuni, Papua Barat. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah* (Vol. 5, Issue 2).
- Wardanengsih, E. (2019). Pengaruh Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Masyarakat Terhadap Pencegahan Penularan TB Paru di Wilayah Puskesmas Wawangrewu Kecamatan Tanasitolo Kabupaten Wajo. Diakses pada 19 Desember 2022 melalui <https://journal.stieamkop.ac.id/index.php/yume/article/view/483>
- Wawan, A., dan Dewi. 2010. Teori dan Pengukuran Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Manusia, Yogyakarta : Nuha Medika
- World Health Organization. (2017). *The End Strategi TB*. In *The End TB Strategy* (Vol. 53, Issue 9). Diakses Pada 8 Desember 2022, Dari <https://Www.Who.Int/Teams/Global-Tuberculosis-Programme/The-End-Tb-Strategy>
- WHO, UNICEF, I. (2020b). Stigma Sosial Terkait Dengan COVID-19. *Who.Int*. https://Www.Who.Int/Docs/Defaultsource/Searo/Indonesia/Covid19/Pand Uan-Untuk-Mencegah-Dan-Mengatasistigmasosial.Pdf?Sfvrsn=4f8bc734_2
- Word Health Organization. (2022). Global Tuberculosis Report 2022. Diakses Pada 8 Desember 2022, Dari <https://Www.Who.Int/Publications/I/Item/9789240061729>
- Word Health Organization. (2022) *Tuberculosis Fact Sheet*. Diakses Pada 8 Desember 2022, Dari <https://Www.Who.Int/En/News-Room/Fact-Sheets/Detail/Tuberculosis>

L

A

M

P

I

R

A

N

Lampiran 1. Lembar Penjelasan Penelitian

LEMBAR PENJELASAN PENELITIAN

Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh dan Salam Sejahtera.

Mohon maaf jika saya mengganggu waktu Anda. Mohon izin saya **Nurwahidah** mahasiswa Kelas Reguler A dari Program Studi Ilmu Keperawatan Universitas Hasanuddin Makassar yang saat ini sedang melakukan penelitian tentang **“Hubungan Pengetahuan, Sikap dan Praktik Pencegahan Tuberkulosis Dengan Stigma Masyarakat Terhadap Penderita Tuberkulosis Di Kecamatan Tallo Kota Makassar”**. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan pengetahuan, sikap dan praktik pencegahan dengan stigma masyarakat di Kecamatan Tallo dan menjadi bagian dari persyaratan untuk kelulusan program pendidikan S1 saya di Program Studi Ilmu Keperawatan Universitas Hasanuddin.

Penelitian ini tidak akan menimbulkan kerugian bagi responden, kerahasiaan semua informasi akan dijaga dan dipergunakan hanya untuk kepentingan penelitian. Jika anda tidak bersedia menjadi responden, maka tidak ada ancaman. Jika anda bersedia menjadi responden, maka saya mohon kesediaan untuk menandatangani lembar persetujuan yang saya lampirkan dan menjawab pernyataan terlampir. Apabila ada yang kurang jelas terkait dengan penelitian ini, maka dapat menghubungi peneliti melalui (HP/WA: 082346517442). Atas perhatian dan kesediaannya menjadi responden saya ucapkan banyak terima kasih.

Makassar, 9 Februari 2023

Peneliti

(Nurwahidah)

Lampiran 2. Lembar Persetujuan Setelah Penjelasan

LEMBAR PERSETUJUAN (*INFORMED CONCENT*)

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama :

Jenis kelamin :

Umur :

Alamat :

Nomor HP :

Dengan ini menyatakan telah mendapat penjelasan dan secara sukarela **SETUJU** untuk ikut serta dalam penelitian ini dan bersedia mengikuti prosedur seperti yang telah dijelaskan sebelumnya.

Demikian surat pernyataan persetujuan ini dibuat dengan sebenarnya dalam keadaan sadar tanpa ada paksaan dari pihak manapun.

Makassar,2023

Responden Penelitian

()

Lampiran 3. Instrumen Penelitian

HUBUNGAN PENGETAHUAN, SIKAP DAN PRAKTIK PENCEGAHAN TUBERKULOSIS DENGAN STIGMA MASYARAKAT TERHADAP PENDERITA TUBERKULOSIS DI KECAMATAN TALLO KOTA MAKASSAR

A. DATA KARAKTERISTIK RESPONDEN

Petunjuk pengisian :

- a. Isilah data diri anda di bawah ini dengan mengisi pada tempat yang tersedia.
- b. Jawaban atas pertanyaan yang diberikan akan terjaga kerahasiannya dan digunakan hanya untuk kepentingan penelitian

Tanggal Pengisian :

1. No. Responden :
2. Nama :
3. Usia : Tahun
4. Jenis Kelamin : Laki-laki Perempuan
5. Status Pernikahan : Menikah Belum Menikah
6. Status Pendidikan : Tidak sekolah SD SMP
 SMA S1 Lainnya
7. Status Pekerjaan : Tidak bekerja Swasta Wiraswasta
 PNS IRT Lainnya
8. Pendapatan : ≤ Rp. 3.500.000
 > Rp. 3.500.000

B. KUESIONER PENGETAHUAN TERKAIT TUBERKULOSIS

Petunjuk pengisian:

Pilihlah salah satu jawaban yang sesuai dengan apa yang Anda ketahui, lalu beri tanda centang (✓) pada kolom jawaban yang tersedia.

No	Pernyataan	Benar	Salah
1	TBC paru adalah penyakit pernapasan akibat masuknya suatu kuman yang menyebabkan radang pada paru-paru manusia		
2	Kuman yang menyebabkan penyakit TBC disebut Mycobacterium tuberculosis		
3	Penyakit TBC merupakan penyakit turun-temurun dari orang tua kepada anaknya		
4	Penyakit TBC hanya dapat diderita oleh orang dewasa saja.		
5	Gejala awal penderita TBC paru adalah batuk disertai dahak selama 3 minggu atau lebih.		
6	Seorang penderita TBC juga mengalami bintik-bintik merah pada kulit.		
7	Kuman TBC lebih mudah ditularkan di daerah pemukiman yang jarang penduduknya		
8	Penularan kuman TBC pada orang sehat dapat melalui dahak dan bersin penderita.		
9	Penyebaran kuman TBC juga dapat terjadi melalui hubungan seksual		
10	Imunisasi BCG pada balita berguna untuk mencegah penularan penyakit TBC.		
11	Seseorang yang merokok lebih rentan terserang penyakit TBC.		
12	Seseorang hanya dapat menderita penyakit TBC satu kali seumur hidup.		
13	Penyakit TBC dapat disembuhkan dengan menggunakan antibiotik yang diresepkan oleh dokter.		
14	Obat Anti TBC (OAT) hanya terdiri dari satu jenis antibiotik saja.		

15	Resep Obat Anti TBC (OAT) dapat ditebus lebih dari satu kali di apotek		
16	Obat Anti TBC (OAT) sebaiknya disimpan di dalam kulkas atau di tempat yang lembap		
17	Kelainan dalam pengobatan dapat menyebabkan kuman TBC kebal terhadap Obat Anti TBC (OAT).		
18	Pasien yang lupa meminum OAT diperbolehkan mendobel dosis obat ketika waktu minum berikutnya		
19	Selama proses pengobatan, penderita TBC membutuhkan Pengawas Minum Obat (PMO)		
20	Pengawas Minum Obat (PMO) adalah seseorang yang mendampingi penderita agar taat minum obat.		
21	PMO harus berasal dari tenaga Kesehatan bukan dari keluarga atau tetangga penderita		
22	Sambiloto adalah tanaman obat yang dapat digunakan untuk mengatasi penyakit TBC paru.		
23	Pasien TBC sebaiknya segera memeriksakan dirinya Kembali ke dokter setelah Obat Anti TBC (OAT) habis		
24	Penyuluhan TBC hanya dimaksudkan untuk mempromosikan Obat Anti TBC (OAT) saja.		

C. KUESIONER SIKAP TERKAIT TUBERKULOSIS

Petunjuk pengisian:

Pilihlah salah satu jawaban yang sesuai dengan apa yang Anda rasakan, lalu beri tanda centang (√) pada kolom jawaban yang tersedia.

No.	Pernyataan	Sangat Setuju	Setuju	Tidak setuju	Sangat Tidak Setuju
1	Menurut saya, penyuluhan mengenai penyakit TBC itu penting				
2	Apabila saya mengalami batuk darah, saya merasa malu menceritakan kepada dokter.				
3	Saya lebih suka menuruti anjuran dokter untuk segera melakukan uji laboratorium daripada menundanya sama sekali apabila saya sakit.				
4	Saya percaya bahwa seorang penderita TBC seharusnya diasingkan dari masyarakat				
5	Saya enggan tinggal di dalam satu rumah dengan penderita TBC.				
6	Saya yakin bahwa penyakit TBC dapat disembuhkan.				
7	Apabila saya mengalami TBC, saya enggan meminum semua Obat Anti TBC (OAT) yang diberikan dokter karena takut mengalami keracunan				
8	Apabila saya mengalami TBC, saya lebih suka meminum Obat Anti TBC (OAT) milik sendiri daripada milik orang lain walaupun jenis obatnya sama				
9	Saya yakin bahwa antibiotik yang diminum sampai habis sesuai dengan aturan pakai dapat membunuh kuman penyebab TBC.				
10	Apabila saya sakit, saya memilih menerima obat dari apotek atau instalasi rumah sakit tanpa konseling apoteker.				

11	Menurut saya, kehadiran seorang PMO (Pengawas Minum Obat) penting untuk mendukung kepatuhan pasien TBC meminum obat.				
12	Saya percaya bahwa imunisasi BCG dapat menjauhkan anak saya dari penyakit TBC di kemudian hari.				
13	Saya lebih senang mengurangi jumlah rokok daripada harus menghentikannya sama sekali				
14	Saya lebih suka ruangan dengan lantai kedap air sehingga mudah dikeringkan bila basah.				
15	Saya lebih nyaman tinggal di rumah dengan ventilasi yang cukup karena dapat menghindarkan anggota keluarga dari infeksi kuman TBC.				

D. KUESIONER PRAKTIK PENCEGAHAN TUBERKULOSIS

Petunjuk pengisian:

Pilihlah salah satu jawaban yang sesuai dengan apa yang Anda lakukan, lalu beri tanda centang (✓) pada kolom jawaban yang tersedia.

No.	Pernyataan	Ya	Tidak
1	Saya meminum suplemen peningkat daya tahan tubuh agar tidak terserang kuman TBC		
2	Saya melakukan olahraga secara rutin untuk mendukung sistem kekebalan tubuh saya terhadap infeksi kuman TBC.		
3	Saya menyarankan penderita TBC untuk memeriksakan dirinya ke dokter <i>satu</i> kali saja.		
4	Saya mengingatkan orang tua yang memiliki balita untuk mengantarkan anaknya divaksinasi BCG		
5	Saya mengabaikan batuk yang saya alami, walaupun sudah lebih dari tiga minggu karena hal itu tidak mengganggu aktivitas saya		
6	Saya menutup mulut ketika batuk dengan menggunakan sapu tangan bila saya dinyatakan menderita TBC paru.		
7	Saya menghindari menggunakan alat makan yang sama dengan penderita TBC dengan menggunakan alat makan secara terpisah		
8	Apabila saya sakit, saya meminum obat sesuai dengan anjuran yang diberikan oleh dokter		
9	Apabila saya mengalami TBC, saya berhenti meminum Obat Anti TBC (OAT), seperti antibiotik ketika saya sudah tidak batuk lagi		
10	Apabila saya mengalami TBC, saya menggandakan sendiri dosis Obat Anti TBC (OAT) karena saya ingin lekas sembuh		
11	Apabila saya mengalami TBC, saya menyimpan copy resep Obat Anti TBC (OAT) dari apotek supaya resep dapat ditebus lagi ketika obat hampir habis		
12	Saya menolak menjadi Pengawas Minum Obat (PMO) bagi penderita TBC.		

13	Saya mengingatkan penderita TBC untuk menghindari kebiasaan merokok.		
14	Saya mengabaikan informasi kegunaan tiap jenis Obat yang sedang saya konsumsi apabila saya sakit.		
15	Saya menghindarkan sinar matahari masuk ke dalam kamar dengan menutup gordan jendela.		

E. KUESIONER STIGMA TERHADAP PENDERITA TUBERKULOSIS

Petunjuk pengisian:

Pilihlah salah satu jawaban yang sesuai dengan apa yang Anda lakukan, lalu beri tanda centang (✓) pada kolom jawaban yang tersedia.

No.	Pernyataan	Sangat Setuju	Setuju	Tidak setuju	Sangat Tidak Setuju
1	Penderita TBC adalah orang yang menjijikan				
2	Anak dengan penyakit TBC tidak boleh bersekolah karena akan menularkan penyakit kepada teman-temannya				
3	Saya akan menghindari saat berbicara dengan penderita TBC				
4	Saya merasa tidak nyaman saat berdekatan dengan penderita TBC				
5	Penderita TBC tidak boleh ikut bersosialisasi di masyarakat				
6	Menurut saya pekerja yang menderita TBC harus diberhentikan				
7	Jika saya adalah orang tua saya akan melarang anak saya bermain dengan anak yang menderita TBC				
8	Orang dengan TBC dilarang menggunakan fasilitas umum				
9	Saya tidak ingin berinteraksi dengan penderita TBC				
10	Apabila saya memiliki tetangga TBC, saya ragu untuk membantu mereka				
11	Saya merasa risih berdekatan dengan penderita TBC				
12	Penderita TBC tidak boleh keluar rumah				
13	Penderita TBC tidak boleh dijenguk				

F. PEDOMAN WAWANCARA

Judul: Hubungan Pengetahuan, Sikap dan Praktik Pencegahan Tuberkulosis dengan Stigma Masyarakat Terhadap Kota Penderita Tuberkulosis Di Kecamatan Tallo Makassar

Hari dan tanggal :

Kode partisipan :

Pendidikan terakhir :

Pertanyaan untuk responden:

1. Apakah sebelumnya saudara pernah mendapatkan penyuluhan tentang Tuberkulosis?
2. Apa yang saudara ketahui tentang tuberkulosis? Menurut saudara bagaimana seseorang bisa mengalami tuberkulosis?
3. Menurut saudara kenapa tuberkulosis dapat menular? Menurut saudara bagaimana tuberculosis bisa menular ke orang lain?
4. Menurut saudara, bagaimana tanda dan gejala yang biasanya dialami oleh penderita tuberkulosis?
5. Menurut saudara apakah penyakit tuberkulosis dapat disembuhkan? Bagaimana supaya penderita tuberkulosis bisa sembuh?
6. Sepengetahuan saudara, bagaimana sikap masyarakat sekitar tentang penyakit Tuberkulosis?
7. Bagaimana supaya terhindar dari penyakit tuberkulosis?
8. Bagaimana perasaan saudara ketika berdekatan dengan penderita Tuberkulosis?
9. Bagaimana jika saudara bertemu dengan penderita Tuberkulosis? Apa yang saudara lakukan?
10. Menurut saudara kenapa orang-orang biasanya tidak ingin berinteraksi atau bahkan menjauhi penderita Tuberkulosis?

Lampiran 4. Lembar Surat Izin Penelitian



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEPERAWATAN
Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Makassar 90245
Laman : keperawatan@unhas.ac.id

LAMPIRAN 5 No. 950/UN4.18.1/KP.06.07/2023

SURAT PERSETUJUAN

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Syahrul, S.Kep, Ns, M.Kes., Ph.D.
NIP : 19820419 200604 1 002
Jabatan : Wakil Dekan Bidang Akademik dan Kemahasiswaan Fakultas
Keperawatan Universitas Hasanuddin

Menyetujui yang bersangkutan dibawah ini :

Nama : Nurwahidah
Jabatan : Mahasiswa Fak. Keperawatan Univ. Hasanuddin
NIM : R011191089
Program Studi : Ilmu Keperawatan

Untuk melakukan penelitian dengan metode *Penelitian Kuantitatif, Desain Cross-Sectional Study dengan Metode Kuota Sampling menggunakan lembar Kuesioner*, dengan judul :

“Hubungan, Pengetahuan, Sikap dan Praktik Pencegahan Tuberkulosis di Kecamatan Tallo Kota Makassar.”

Demikian surat ini dibuat, untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Makassar, 9 Maret 2023

a.n. Dekan,
Wakil Dekan Bidang Akademik dan
Kemahasiswaan



Syahrul, S.Kep, Ns, M.Kes., Ph.D.
NIP. 19820419 200604 1 002

Tembusan :

1. Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan Fak. Kep. Unhas
2. Kepala Bagian Tata Usaha
3. Arsip





PEMERINTAH PROVINSI SULAWESI SELATAN
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU

Jl. Bougenville No.5 Telp. (0411) 441077 Fax. (0411) 448936
Website : <http://simap-new.sulselprov.go.id> Email : ptsp@sulselprov.go.id
Makassar 90231

Nomor : 14412/S.01/PTSP/2023 Kepada Yth.
Lampiran : - Walikota Makassar
Perihal : Izin penelitian

di-
Tempat

Berdasarkan surat Dekan Fak. Keperawatan UNHAS Makassar Nomor : 118/UN4.18.1/PT.01.04/2023 tanggal 29 Maret 2023 perihal tersebut diatas, mahasiswa/peneliti dibawah ini:

Nama : NURWAHIDAH
Nomor Pokok : R011191089
Program Studi : Ilmu Keperawatan
Pekerjaan/Lembaga : Mahasiswa (S1)
Alamat : Jl. P. Kemerdekaan Km. 10 Makassar

Bermaksud untuk melakukan penelitian di daerah/kantor saudara dalam rangka menyusun SKRIPSI, dengan judul :

" HUBUNGAN PENGETAHUAN, SIKAP DAN PRAKTIK PENCEGAHAN TUBERKULOSIS DENGAN STIGMA MASYARAKAT TERHADAP PENDERITA TUBERKULOSIS DI KECAMATAN TALLO KOTA MAKASSAR "

Yang akan dilaksanakan dari : Tgl. **30 Maret s/d 31 Mei 2023**

Sehubungan dengan hal tersebut diatas, pada prinsipnya kami **menyetujui** kegiatan dimaksud dengan ketentuan yang tertera di belakang surat izin penelitian.

Demikian Surat Keterangan ini diberikan agar dipergunakan sebagaimana mestinya.

Diterbitkan di Makassar
Pada Tanggal 30 Maret 2023

A.n. GUBERNUR SULAWESI SELATAN
KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU
SATU PINTU PROVINSI SULAWESI SELATAN



Ir. H. SULKAF S LATIEF, M.M.
Pangkat : PEMBINA UTAMA MADYA
Nip : 19630424 198903 1 010

Tembusan Yth
1. Dekan Fak. Keperawatan UNHAS Makassar di Makassar;
2. *Pertinggal.*



**PEMERINTAH KOTA MAKASSAR
BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK**

Jalan Ahmad Yani No 2 Makassar 90111
Telp +62411 – 3615867 Fax +62411 – 3615867
Email : Kesbang@makassar.go.id Home page : <http://www.makassar.go.id>

Makassar, 7 / Maret 2023

K e p a d a
Yth. CAMAT TALLO
KOTA MAKASSAR

DI -
MAKASSAR

SURAT IZIN PENELITIAN
Nomor : 070/786 -II/BKBP/III/2023

- Dasar : 1. Undang-Undang Nomor 11 Tahun 2019 tentang Sistem Nasional Ilmu Pengetahuan dan Teknologi.
2. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 17 Tahun 2016 tentang Pedoman Penelitian dan Pengembangan di Kementerian Dalam Negeri dan Pemerintahan Daerah.
3. Peraturan Daerah Kota Makassar Nomor 8 Tahun 2016 tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah Kota Makassar (Lembaran Daerah Kota Makassar Tahun 2016 Nomor 8).
- Memperhatikan : Surat Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Sulawesi Selatan nomor : 14412/S.01/PTSP/2023 Tanggal 30 Maret 2023 perihal Izin Penelitian.

Setelah membaca maksud dan tujuan penelitian yang tercantum dalam proposal penelitian, maka pada prinsipnya Kami menyetujui dan memberikan Izin Penelitian kepada :

Nama : **NURWAHIDAH**
NIM / Jurusan : R011191089 / Ilmu Keperawatan
Pekerjaan : Mahasiswa (S1) UNHAS
Tanggal pelaksanaan: **31 Maret s/d 31 Mei 2023**
Jenis Penelitian : Skripsi
Alamat : Jl. P.Kemerdekaan Km. 10 Makassar
Judul : **"HUBUNGAN PENGETAHUAN, SIKAP DAN PRAKTIK PENCEGAHAN TUBERKULOSIS DENGAN STIGMA MASYARAKAT TERHADAP PENDERITA TUBERKULOSIS DI KECAMATAN TALLO KOTA MAKASSAR "**

Demikian Surat Izin Penelitian ini diberikan agar digunakan sebagaimana mestinya dan selanjutnya yang bersangkutan melaporkan hasilnya kepada Walikota melalui Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kota Makassar Melalui Email Bidanghublabakesbangpolmks@gmail.com.

a.n. WALIKOTA MAKASSAR
KEPALA BADAN KESBANGPOL.



DR. HARI, S.IP., S.H., M.H., M.Si., M.I.Kom
Pangkat : Pembina Tingkat I/IV.b
NIP : 19730607 199311 1 001

Tembusan :

1. Walikota Makassar di Makassar (*sebagai laporan*);
2. Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Prov. Sul – Sel. di Makassar;
3. Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kota Makassar (*sebagai laporan*);
4. Kepala Unit Pelaksana Teknis P2T Badan Koordinasi Penanaman Modal Daerah Prov. Sul Sel di Makassar;
5. Dekan Fak. Keperawatan UNHAS Makassar di Makassar;
6. Mahasiswa yang bersangkutan;
7. Arsip.



**PEMERINTAH KOTA MAKASSAR
KECAMATAN TALLO**

Jl. A.R. HAKIM No.54 ☎ 0411- 448 415 MAKASSAR ✉ 90211

Makassar, 05 April 2023

Nomor : 070/153/09/IV/2023
Lamp : -
Hal : Rekomendasi Penelitian

Kepada
Yth. Lurah se Kecamatan Tallo
di -
Makassar

Berdasarkan Surat Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kota Makassar, Nomor : 070/786-II/BKBP/III/2023, Tanggal 31 Maret 2023, Perihal : tersebut diatas, maka bersama ini disampaikan kepada saudara bahwa:

Nama : **NURWAHIDAH**
NIM / Jurusan : R011191089 / Ilmu Keperawatan
Pekerjaan : Mahasiswa (S1) / UNHAS
Alamat : Jl. P. Kemerdekaan Km.10 Makassar
Judul : **"HUBUNGAN PENGETAHUAN, SIKAP DAN PRAKTIK
PENCEGAHAN TUBERKULOSIS DENGAN STIGMA
MASYARAKAT TERHADAP PENDERITA
TUBERKULOSIS DI KECAMATAN TALLO KOTA
MAKASSAR"**

Bermaksud mengadakan *Penelitian*, di Wilayah Kecamatan Tallo Kota Makassar dalam rangka *Penyusunan Skripsi* yang akan dilaksanakan mulai tanggal **31 Maret s/d 31 Mei 2023**.

Sehubungan dengan hal tersebut pada prinsipnya kami dapat **menyetujui** dengan memberikan surat rekomendasi izin penelitian ini dan memberikan bantuan dan fasilitas seperlunya.

Demikian disampaikan kepada Saudara untuk dimaklumi dan selanjutnya yang bersangkutan melaporkan kembali dan melampirkan satu rangkap hasil penelitian kepada Camat Tallo Kota Makassar.

BH. CAMAT TALLO,
SEREMBANG

DRS. NIMROD SEMBE, S.Sos, M.M
Pangkat *Penyelia*
Nip . 19670505 199303 1 012

Tembusan :

1. Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Prop. Sul-Sel di Makassar;
2. Kepala Unit Pelaksana Teknis P2T Badan Koordinasi Penanaman Modal Daerah Prop. Sul Sel di Makassar;
3. Dekan Fak. Keperawatan UNHAS Makassar di Makassar;
4. Mahasiswa yang bersangkutan;
5. Pertinggal.

Lampiran 5. Lembar Surat Izin Etik Penelitian



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT
Jln. Perintis Kemerdekaan Km.10 Makassar 90245, Telp.(0411) 585658,
E-mail : fkm.unhas@gmail.com, website: <https://fkm.unhas.ac.id/>

REKOMENDASI PERSETUJUAN ETIK

Nomor :: 3125/UN4.14.1/TP.01.02/2023

Tanggal : 30 Maret 2023

Dengan ini Menyatakan bahwa Protokol dan Dokumen yang Berhubungan dengan Protokol berikut ini telah mendapatkan Persetujuan Etik :

No.Protokol	24323091058	No. Sponsor Protokol	
Peneliti Utama	Nurwahidah	Sponsor	Pribadi
Judul Peneliti	Hubungan Pengetahuan, Sikap dan Praktik Pencegahan Tuberkulosis dengan Stigma Masyarakat terhadap Penderita Tuberkulosis di Kecamatan Tallo, Kota Makassar		
No.Versi Protokol	1	Tanggal Versi	24 Maret 2023
No.Versi PSP	1	Tanggal Versi	24 Maret 2023
Tempat Penelitian	Kecamatan Tallo, Kota Makassar		
Judul Review	<input checked="" type="checkbox"/> Exempted <input type="checkbox"/> Expedited <input type="checkbox"/> Fullboard	Masa Berlaku 30 Maret 2023 Sampai 30 Maret 2024	Frekuensi review lanjutan
Ketua Komisi Etik Penelitian	Nama : Prof.dr.Veni Hadju,M.Sc,Ph.D	Tanda tangan 	Tanggal 30 Maret 2023
Sekretaris Komisi Etik Penelitian	Nama : Dr. Wahiduddin, SKM.,M.Kes	Tanda tangan 	Tanggal 30 Maret 2023

Kewajiban Peneliti Utama :

1. Menyerahkan Amandemen Protokol untuk persetujuan sebelum di implementasikan
2. Menyerahkan Laporan SAE ke Komisi Etik dalam 24 Jam dan dilengkapi dalam 7 hari dan Laporan SUSAR dalam 72 Jam setelah Peneliti Utama menerima laporan
3. Menyerahkan Laporan Kemajuan (progress report) setiap 6 bulan untuk penelitian resiko tinggi dan setiap setahun untuk penelitian resiko rendah
4. Menyerahkan laporan akhir setelah Penelitian berakhir
5. Melaporkan penyimpangan dari protocol yang disetujui (protocol deviation/violation)
6. Mematuhi semua peraturan yang ditentukan



Lampiran 6. Daftar *Coding*

1. *Coding* Usia

Usia	Kode
17 – 25 (Remaja Akhir)	1
26 – 35 (Dewasa Awal)	2
36 – 45 (Dewasa Akhir)	3
46 – 55 (Lansia Awal)	4
56 – 65 (Lansia Akhir)	5
>65 (Manula)	6

2. *Coding* Jenis Kelamin

Jenis Kelamin	Kode
Laki-laki	1
Perempuan	2

3. *Coding* Status Pernikahan

Lokasi	Kode
Belum Menikah	1
Menikah	2

4. *Coding* Status Pekerjaan

Lokasi	Kode
Tidak Sekolah	1
SD	2
SMP	3
SMA	4
S1	5
Lainnya	6

5. *Coding* Pendapatan

Lokasi	Kode
< Rp. 3.500.000	1
≥ Rp. 3.500.000	2

6. *Coding* Pekerjaan

Status Pekerjaan	Kode
Tidak bekerja	1
Swasta / Wiraswasta	2
PNS	3
IRT	4
Lainnya	5

7. *Coding* Pengetahuan terkait Tuberkulosis

Kategori	Kode
Pengetahuan Kurang	1
Pengetahuan Baik	2

8. *Coding* Sikap terkait Tuberkulosis

Kategori	Kode
Sikap Negatif	1
Sikap Positif	2

9. *Coding* Praktik Pencegahan Tuberkulosis

Kategori	Kode
Praktik Pencegahan Kurang	1
Praktik Pencegahan Baik	2

10. *Coding* Stigma terhadap Penderita Tuberkulosis

Kategori	Kode
Stigma Rendah	1
Stigma Tinggi	2

Lampiran 7. Master Tabel

No. Responden	Jenis Kelamin	Usia	Status Pernikahan	Tingkat Pendidikan	Pekerjaan	Pendapatan
1	2	5	2	2	4	1
2	1	3	2	4	5	1
3	1	4	1	3	5	1
4	2	3	2	2	4	1
5	2	4	2	2	4	1
6	1	4	2	4	5	1
7	1	2	2	4	2	1
8	2	1	2	4	4	1
9	1	1	2	3	2	1
10	1	3	2	3	4	1
11	2	3	2	5	3	2
12	1	2	2	5	5	1
13	1	2	1	4	3	2
14	1	3	2	2	2	1
15	1	3	2	4	2	1
16	2	1	1	4	5	1
17	2	1	2	4	4	1
18	1	4	2	4	5	1
19	1	1	1	5	5	1
20	1	5	2	3	3	2
21	1	3	1	4	5	2
22	1	3	2	3	5	1
23	1	4	2	2	4	1
24	1	5	2	3	5	2
25	1	4	2	4	5	1
26	1	6	2	2	1	1
27	2	3	2	4	5	1
28	1	5	2	2	5	1

29	2	3	2	2	4	1
30	2	4	2	4	4	1
31	1	2	2	4	4	1
32	2	4	2	3	5	1
33	1	3	2	3	5	1
34	2	1	1	4	2	2
35	2	5	2	1	4	1
36	2	2	2	3	4	1
37	2	4	2	2	4	1
38	2	4	2	3	4	1
39	2	2	2	4	4	1
40	2	3	2	3	4	1
41	2	3	2	4	4	2
42	2	2	1	5	2	1
43	1	5	2	2	4	1
44	2	4	2	3	4	1
45	2	4	2	2	4	1
46	2	3	2	2	4	1
47	1	3	2	2	5	1
48	2	2	2	4	4	1
49	2	4	2	2	4	1
50	2	1	1	2	2	1
51	2	1	2	2	4	1
52	2	3	2	4	4	2
53	2	5	2	2	4	1
54	2	4	2	3	4	1
55	2	2	2	2	4	1
56	2	3	2	2	4	1
57	2	1	1	4	1	1
58	2	2	1	4	5	1
59	1	2	1	4	1	1
60	2	1	1	4	5	1

61	2	1	1	4	1	1
62	2	1	1	4	5	1
63	2	2	1	4	5	1
64	1	2	1	4	5	2
65	2	2	2	4	2	1
66	2	4	2	2	2	1
67	2	6	2	1	4	1
68	1	3	2	2	5	2
69	1	4	2	3	5	1
70	1	3	2	2	5	1
71	2	5	2	2	2	2
72	1	2	2	4	5	1
73	1	2	2	2	5	1
74	1	3	2	2	5	1
75	2	2	2	3	4	1
76	1	4	2	4	5	1
77	1	1	1	4	2	1
78	2	4	2	2	4	1
79	1	1	1	2	1	1
80	1	5	2	2	5	1
81	2	4	2	4	4	1
82	2	4	2	4	4	1
83	2	4	2	2	4	1
84	2	3	2	2	4	1
85	2	4	2	4	4	1
86	2	4	2	4	4	1
87	1	4	2	5	5	1
88	1	4	2	4	5	1
89	1	1	1	5	5	1
90	1	5	2	2	2	1
91	1	2	2	3	4	1
92	1	5	2	2	5	1

93	2	3	2	4	4	1
94	1	4	2	2	5	1
95	1	4	2	2	5	1
96	1	5	2	2	5	1
97	2	3	2	2	4	1
98	2	3	2	3	4	1
99	2	4	2	4	4	1
100	1	1	2	4	4	1
101	1	4	2	5	3	2
102	2	4	2	4	4	1
103	2	5	2	2	4	1
104	2	3	2	4	4	1
105	2	1	2	1	1	1
106	1	2	1	4	5	1
107	2	5	2	2	4	1
108	1	1	2	1	4	1
109	2	3	2	4	4	1
110	2	3	2	4	4	1
111	2	4	2	3	4	1
112	2	6	2	2	4	1
113	2	3	2	5	3	2
114	2	5	2	1	1	1
115	2	5	2	2	1	1
116	2	1	1	4	1	1
117	1	2	2	3	2	1
118	1	4	2	1	5	1
119	2	1	2	4	2	1
120	1	1	1	4	2	1
121	2	2	2	4	2	1
122	1	3	2	1	4	1
123	2	3	2	3	4	1
124	2	1	1	4	5	1

125	1	3	2	2	5	1
126	2	4	2	1	4	1
127	1	5	2	2	5	1
128	2	3	2	2	4	1
129	1	3	2	4	5	1
130	2	3	2	2	5	1
131	1	6	2	2	5	1
132	1	2	1	4	5	1
133	1	5	2	4	5	1
134	2	4	2	2	4	1
135	1	4	2	4	5	1
136	2	6	2	2	5	1
137	1	4	2	4	4	1
138	2	3	2	4	4	1
139	2	5	2	5	4	1
140	2	3	2	5	3	2
141	2	4	2	3	4	1
142	2	4	2	4	4	1
143	2	3	2	4	4	1
144	2	4	2	3	4	1
145	1	5	2	2	5	1
146	2	4	2	2	4	1
147	1	4	2	2	5	1
148	1	6	2	2	5	1
149	1	3	1	4	2	2
150	1	3	1	4	5	1
151	2	4	2	3	4	1
152	2	6	2	2	4	1
153	1	4	2	3	2	2
154	2	5	2	4	4	1
155	1	5	2	2	5	1
156	1	5	2	2	5	1

157	2	4	2	2	4	1
158	2	2	2	4	2	1
159	2	3	2	3	4	1
160	2	3	2	3	4	1
161	2	3	2	4	4	1
162	1	4	2	3	5	1
163	1	6	2	2	5	1
164	1	2	1	3	5	1
165	2	6	2	2	4	1
166	1	4	2	3	5	1
167	2	2	1	3	1	1
168	2	5	2	2	4	1
169	1	2	2	4	2	1
170	1	1	1	4	1	1
171	1	4	2	3	5	1
172	1	5	2	4	5	1
173	1	2	2	2	5	1
174	2	1	1	4	5	1
175	2	2	2	2	4	1
176	1	2	2	4	2	2
177	1	4	2	3	2	2
178	2	6	2	2	4	1
179	1	3	2	2	5	1
180	2	2	2	2	4	1
181	2	2	2	4	4	1
182	2	4	2	3	4	1
183	2	4	2	1	4	1
184	1	5	2	2	5	1
185	2	3	2	4	4	1
186	1	3	2	1	5	1
187	1	2	2	4	5	1
188	2	6	2	2	5	1

189	2	2	2	3	4	1
190	1	4	2	4	4	1
191	2	4	2	1	4	1
192	1	5	2	2	5	1
193	2	4	2	2	4	1
194	2	5	2	2	5	1
195	2	1	1	4	5	1
196	2	3	2	3	4	1
197	2	6	2	2	4	1
198	2	1	1	4	5	1
199	2	2	1	2	5	1
200	1	2	2	3	5	1
201	2	5	2	2	5	1
202	2	5	2	2	5	1
203	1	6	2	1	5	1
204	1	3	2	4	5	1
205	1	2	1	4	5	1
206	1	1	1	4	5	1
207	1	2	1	2	5	1
208	1	2	2	3	2	1
209	1	6	2	2	1	1
210	1	1	1	4	5	1
211	1	2	1	2	5	1
212	1	2	1	1	5	1
213	1	1	1	2	5	1
214	2	3	2	2	4	1
215	2	4	2	2	5	1

Kuesioner Pengetahuan																									
No. Responden	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20	P21	P22	P23	P24	Skor Total

1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	18	
2	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	13	
3	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	13	
4	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	17	
5	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	18	
6	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	17	
7	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	14	
8	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	17	
9	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	16	
10	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	16
11	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	19	
12	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	21	
13	1	0	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	16	
14	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	0	15	
15	1	0	1	1	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	1	0	14	
16	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	23	
17	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	20	
18	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	14	
19	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	18	
20	1	1	0	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	16	
21	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	15	
22	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	12	
23	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	16	
24	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	19	
25	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	0	15	
26	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	12	
27	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	15	
28	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	12	
29	1	0	1	1	1	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1	0	13	
30	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	13	
31	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	15	
32	1	0	0	1	1	1	0	1	0	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	14	

33	1	0	0	1	1	1	0	1	0	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	14
34	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	0	11
35	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	18
36	1	0	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	14
37	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	20
38	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1	0	17
39	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	18
40	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	19
41	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	0	0	1	1	15
42	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	19
43	1	0	0	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	16
44	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	11
45	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	13
46	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	8
47	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	6
48	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	0	0	14
49	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	11
50	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	0	11
51	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	12
52	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	0	0	1	1	16
53	1	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	12
54	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	18
55	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	0	16
56	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	20
57	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	18
58	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	0	1	0	17
59	1	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	14
60	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	20
61	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
62	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	21
63	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	0	13
64	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	19

65	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	16
66	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0	0	1	15
67	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0	11
68	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	13
69	0	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	14
70	1	0	1	0	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	13
71	1	0	0	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	11
72	1	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	15
73	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	0	1	15
74	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	0	1	0	0	1	16
75	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1	0	9
76	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1	0	11
77	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	15
78	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	17
79	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	20
80	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	16
81	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	17
82	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	19
83	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	19
84	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	16
85	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	18
86	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	16
87	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0	19
88	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	1	16
89	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	21
90	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	19
91	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	12
92	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0	0	1	1	0	14
93	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	19
94	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	14
95	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	12
96	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	12

97	0	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	18	
98	1	1	0	1	1	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	17	
99	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	0	1	16	
100	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	17	
101	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	16	
102	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	19	
103	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	14	
104	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	17	
105	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	12	
106	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	17	
107	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	17
108	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	20	
109	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	20	
110	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	22	
111	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	20
112	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	10	
113	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	19	
114	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	11	
115	1	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	0	1	0	0	12	
116	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	20
117	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	19
118	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	20
119	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	20
120	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	20
121	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	20
122	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	17	
123	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	17	
124	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	17	
125	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	0	14	
126	0	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	0	1	0	0	12	
127	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
128	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	20

129	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	20
130	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	13
131	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	12
132	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	17
133	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	16
134	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	8
135	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	20
136	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	21
137	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	17
138	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	20
139	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1	17
140	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	20
141	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	15
142	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	15
143	1	0	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
144	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	7
145	1	0	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	0	12
146	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	16
147	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	18
148	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	12
149	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	17
150	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	14
151	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	19
152	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	10
153	1	1	0	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	13
154	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	20
155	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	12
156	1	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	12
157	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	1	11
158	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	21
159	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	18
160	1	1	0	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	16

161	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	20	
162	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	17	
163	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	9
164	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
165	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1	0	0	1	12
166	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	17
167	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	18
168	1	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	12
169	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	22
170	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	19
171	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	16
172	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	21
173	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	19
174	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	18
175	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	20
176	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	20
177	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	0	15
178	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	0	11
179	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	16
180	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	15
181	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	18
182	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	18
183	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	1	1	12
184	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	12
185	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	19
186	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	10
187	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	19
188	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	0	13
189	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	18
190	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	15
191	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1	0	11
192	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	0	12

193	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	10	
194	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	1	11	
195	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	14		
196	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	17	
197	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	12	
198	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	21	
199	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	14	
200	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	18	
201	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	9
202	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	12	
203	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	9	
204	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	18	
205	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	21	
206	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	23
207	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	20
208	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	18
209	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	9
210	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
211	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	9
212	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	18	
213	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	0	13	
214	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	19	
215	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1	12	

Sikap																	
No. Responden	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	Skor Total	
1	4	1	4	4	3	4	1	4	4	3	4	4	3	4	3	50	
2	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	39	
3	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	3	37	
4	4	3	4	3	3	4	3	1	3	1	4	4	1	3	4	45	

5	4	3	3	3	3	4	3	2	4	2	3	4	3	3	4	48
6	4	4	1	4	3	4	3	2	2	3	2	4	2	3	4	45
7	4	2	2	2	4	4	2	2	2	3	4	2	4	4	3	44
8	4	3	1	2	4	4	2	3	1	3	4	2	4	4	3	44
9	4	2	4	4	4	4	3	1	3	2	3	4	1	2	2	43
10	4	2	4	3	4	4	3	2	3	2	3	4	2	3	3	46
11	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	51
12	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	60
13	4	3	3	3	3	4	3	3	3	2	2	2	3	3	3	44
14	4	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	2	3	3	3	41
15	4	3	3	2	3	4	3	3	3	2	2	2	3	3	3	43
16	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	47
17	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	54
18	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	39
19	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	47
20	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	2	2	3	4	3	44
21	3	3	2	3	3	3	3	2	3	1	2	3	4	3	2	40
22	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	41
23	4	2	3	4	4	4	3	3	3	2	3	4	2	3	3	47
24	4	4	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	4	3	3	48
25	4	2	3	3	4	4	3	1	3	2	3	4	1	2	2	41
26	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	37
27	3	3	3	3	2	3	3	2	3	1	3	2	3	3	2	39
28	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	37
29	3	3	2	1	1	3	2	3	3	3	2	2	2	3	2	35
30	3	3	2	3	3	3	3	2	3	1	2	3	3	3	2	39
31	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	42
32	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	41
33	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	41
34	4	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	3	39
35	4	4	3	4	4	3	3	2	3	2	3	3	2	3	4	47
36	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	42

37	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	46
38	3	4	4	3	3	4	3	2	4	2	4	3	3	3	3	48
39	4	4	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	4	45
40	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	49
41	3	4	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	42
42	3	2	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	2	3	3	46
43	4	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	44
44	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	41
45	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	43
46	2	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	35
47	2	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	35
48	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	39
49	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	38
50	3	2	3	1	1	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	36
51	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	38
52	3	4	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	42
53	4	1	4	2	1	4	3	2	3	2	2	2	2	2	2	36
54	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	2	3	4	46
55	4	3	4	3	2	4	4	3	3	3	4	3	2	3	4	49
56	4	3	4	3	2	3	4	3	3	3	4	3	2	3	4	48
57	4	3	4	4	3	4	4	1	3	3	4	3	4	3	4	51
58	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	53
59	4	1	4	3	4	4	4	4	4	1	4	3	2	4	4	50
60	4	4	3	4	2	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	52
61	4	3	4	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	45
62	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	55
63	3	2	3	4	2	4	4	3	3	3	3	3	4	3	2	46
64	4	3	3	2	2	4	3	2	3	3	4	4	3	2	3	45
65	4	2	2	3	2	4	2	4	4	1	4	4	1	4	4	45
66	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	39
67	3	2	3	1	1	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	36
68	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	2	39

69	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	40
70	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	41
71	4	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	41
72	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2	38
73	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	39
74	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	39
75	4	2	3	1	1	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	37
76	4	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	41
77	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	40
78	4	4	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	4	45
79	4	4	4	3	2	3	4	3	3	2	3	4	3	3	4	49
80	4	4	4	1	1	4	4	4	4	4	4	2	1	4	4	49
81	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	44
82	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	1	4	54
83	4	3	3	4	3	4	4	2	3	4	3	3	2	2	3	47
84	4	3	4	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	43
85	4	4	4	4	3	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	53
86	3	2	4	3	4	3	4	2	3	2	3	3	2	2	3	43
87	4	4	4	3	2	4	3	3	4	2	4	3	4	3	3	50
88	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	2	2	4	54
89	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	54
90	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	53
91	4	1	4	1	1	4	1	4	3	1	4	3	3	4	1	39
92	4	3	4	3	2	4	3	4	4	2	3	4	2	3	3	48
93	4	4	4	3	3	4	4	4	4	1	4	3	2	3	3	50
94	4	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	39
95	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	39
96	4	3	2	2	2	4	3	3	3	2	3	3	1	3	3	41
97	2	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	36
98	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	43
99	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	40
100	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	55

101	2	3	4	3	2	4	2	4	3	3	4	3	3	3	3	46
102	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	47
103	4	3	4	3	3	4	3	4	4	1	4	2	1	4	4	48
104	4	3	4	3	4	4	4	3	2	2	2	3	2	4	2	46
105	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	1	2	1	44
106	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	2	4	3	3	51
107	4	2	4	2	2	4	2	4	4	3	3	3	2	3	3	45
108	4	4	4	4	3	4	4	4	4	1	4	4	4	3	3	54
109	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	1	3	53
110	4	4	4	4	2	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	56
111	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	49
112	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	2	2	37
113	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	2	3	4	52
114	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	38
115	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	39
116	4	4	4	3	2	3	4	3	3	2	4	4	2	3	4	49
117	4	4	4	3	2	3	4	3	3	2	3	4	2	4	4	49
118	4	3	3	3	3	3	3	2	4	2	4	4	2	2	4	46
119	4	4	4	3	3	3	3	2	3	2	3	4	2	2	3	45
120	4	3	3	3	3	3	3	2	3	2	4	4	2	2	4	45
121	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	47
122	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	2	3	4	55
123	3	4	3	3	3	3	4	2	3	4	3	3	2	3	3	46
124	4	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	42
125	3	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	2	3	39
126	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	38
127	4	4	4	3	2	3	4	3	3	2	3	4	2	3	4	48
128	4	4	4	3	2	3	4	3	3	2	3	4	2	3	4	48
129	4	2	4	2	2	4	2	4	4	3	3	3	2	3	3	45
130	4	2	3	3	4	4	3	1	3	2	3	4	1	2	2	41
131	3	2	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	39
132	4	3	4	2	3	3	3	2	3	2	2	2	3	3	3	42

133	4	3	3	4	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	43
134	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	38
135	4	4	4	4	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	47
136	4	3	4	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	47
137	4	3	3	3	2	3	2	3	4	3	3	3	2	3	3	44
138	4	3	4	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	45
139	4	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	44
140	4	3	2	4	4	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	47
141	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	40
142	3	3	2	3	3	3	2	2	1	2	2	2	2	3	3	36
143	4	4	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	45
144	3	2	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	37
145	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	38
146	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	45
147	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	2	4	4	4	53
148	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	41
149	3	4	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	42
150	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	3	38
151	4	4	4	3	2	3	4	3	3	2	3	4	2	3	4	48
152	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	2	2	38
153	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	41
154	4	3	4	4	2	3	4	3	3	3	4	3	2	3	4	49
155	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	40
156	3	2	2	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	40
157	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2	37
158	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	2	4	4	4	52
159	4	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	4	4	45
160	3	2	3	2	3	4	2	3	3	3	4	2	4	4	3	45
161	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	45
162	4	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	42
163	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	36
164	4	4	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	42

165	4	1	4	2	1	4	3	2	3	2	2	2	2	2	2	36
166	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	44
167	3	3	3	3	1	4	3	4	4	1	4	4	1	4	4	46
168	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	39
169	4	2	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	53
170	4	4	4	3	3	3	3	4	4	2	3	3	3	3	3	49
171	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	42
172	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	45
173	3	3	3	3	1	4	3	4	4	1	4	4	1	4	4	46
174	4	3	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	42
175	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	47
176	4	2	4	3	4	4	4	4	4	1	4	3	2	4	4	51
177	4	3	4	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	43
178	3	3	3	3	2	3	3	3	3	1	2	3	2	2	2	38
179	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	2	4	4	4	52
180	3	3	2	3	3	3	2	2	1	2	2	2	2	3	3	36
181	3	3	3	3	1	4	3	4	4	1	4	4	1	4	4	46
182	3	4	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	42
183	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	37
184	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	40
185	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	46
186	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	38
187	4	4	3	3	4	4	3	3	4	2	4	4	3	4	4	53
188	3	3	3	3	2	3	3	3	3	1	2	3	2	2	2	38
189	3	3	3	3	1	4	3	4	4	1	4	4	1	4	4	46
190	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	47
191	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	37
192	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2	37
193	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	2	2	38
194	2	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	38
195	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	41
196	3	3	3	3	1	4	3	4	4	1	4	4	1	4	4	46

197	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	2	4	4	4	52
198	4	4	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	4	46
199	4	4	4	3	2	3	4	3	3	2	3	4	2	3	4	48
200	3	3	4	3	3	3	3	4	4	2	3	3	3	3	3	47
201	3	3	2	3	3	3	2	2	1	2	2	2	2	3	2	35
202	3	2	2	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	40
203	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2	37
204	4	4	3	3	3	4	3	1	4	1	3	4	1	3	1	42
205	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	45
206	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	57
207	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	45
208	3	3	3	3	1	4	3	4	4	1	4	4	1	4	4	46
209	3	3	2	3	3	3	2	2	1	2	2	2	2	3	2	35
210	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	40
211	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2	36
212	4	4	2	4	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	46
213	4	3	4	3	4	4	4	4	4	1	4	3	2	4	4	52
214	4	3	4	4	3	3	4	2	3	3	2	3	3	3	3	47
215	2	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	39

Praktik Pencegahan																
No. Responden	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	Skor Total
1	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	8
2	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	6
3	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	0	7
4	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	11
5	0	0	1	0	1	0	1	0	0	1	1	0	1	0	1	7
6	0	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11
7	0	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	8
8	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	8

9	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	0	0	7	
10	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	10	
11	0	0	0	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1	7	
12	0	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	11	
13	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	10
14	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	11
15	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	1	8	
16	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	12
17	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	11
18	0	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	9	
19	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	0	8	
20	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	0	0	6	
21	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	0	0	8	
22	0	1	0	0	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	8	
23	1	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1	8	
24	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	13
25	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	12
26	0	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	9
27	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	9	
28	0	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	9
29	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	7	
30	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	9	
31	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	0	1	9	
32	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	8	
33	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	10	
34	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1	7	
35	1	1	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	9	
36	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	10	
37	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	10	
38	0	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	10	
39	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	12
40	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	0	0	9	

41	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	11
42	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	11
43	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	11
44	1	0	0	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	0	0	8
45	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	12
46	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	8
47	0	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	8
48	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	0	1	7
49	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	7
50	0	1	0	1	0	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	6
51	0	1	0	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	0	0	7
52	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	12
53	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	0	0	7
54	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	10
55	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	11
56	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	12
57	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	11
58	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	9
59	0	0	0	1		1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	7
60	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	9
61	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	10
62	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
63	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	9
64	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14
65	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	14
66	0	0	0	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	0	1	8
67	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	1	0	1	6
68	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	8
69	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	7
70	0	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	8
71	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	10
72	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	10

73	0	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	0	8
74	0	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	9
75	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	0	1	0	1	7
76	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	0	9
77	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	11
78	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	12
79	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	14
80	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	11
81	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	12
82	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
83	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	13
84	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	9
85	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	14
86	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	14
87	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	13
88	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	14
89	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	9
90	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	11
91	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	6
92	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	0	11
93	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	12
94	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	9
95	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	11
96	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	8
97	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	10
98	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	9
99	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	9
100	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	12
101	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	8
102	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	13
103	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	0	1	0	1	1	10
104	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	14

105	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	9
106	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	14
107	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	1	10
108	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	13
109	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	14
110	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	11
111	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	13
112	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	7
113	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	11
114	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	8
115	0	0	0	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	8
116	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	13
117	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	12
118	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	12
119	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	12
120	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	13
121	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	14
122	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	12
123	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	13
124	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	10
125	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	11
126	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	7
127	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	14
128	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	14
129	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	12
130	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	0	9
131	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	8
132	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	9
133	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	11
134	0	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	0	1	7
135	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	11
136	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15

137	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	13
138	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	14
139	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
140	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	13
141	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	1	9
142	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	7
143	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	10
144	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	10
145	0	0	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	8
146	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	9
147	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	11
148	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	13
149	0	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	10
150	0	0	0	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	8
151	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	13
152	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	9
153	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	12
154	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	8
155	0	1	0	0	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	7
156	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	0	1	0	1	7
157	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	8
158	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	12
159	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	11
160	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	0	1	9
161	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	11
162	0	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	11
163	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	7
164	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	11
165	0	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	7
166	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	13
167	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	9
168	0	0	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	8

169	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	11
170	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	12
171	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	11
172	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	13
173	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
174	0	0	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	10
175	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	11
176	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
177	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	9
178	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	8
179	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	12
180	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	11
181	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	12
182	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	10
183	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	7
184	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0	6
185	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	12
186	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	7
187	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	11
188	0	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	9
189	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	8
190	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	12
191	0	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	8
192	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	8
193	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	0	1	0	1	7
194	0	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	1	0	1	8
195	0	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	10
196	0	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	8
197	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	8
198	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	12
199	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	12
200	0	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	6

201	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	8
202	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	8
203	0	1	0	0	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	7
204	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	0	0	8
205	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	11
206	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	13
207	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	12
208	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	9
209	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	8
210	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	7
211	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	11
212	0	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	1	8
213	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	11
214	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	9
215	0	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	0	1	7

Stigma														
No. Responden	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	Skor Total
1	2	3	1	1	2	2	3	2	2	2	2	2	2	26
2	2	4	3	2	3	3	4	3	3	2	3	3	3	38
3	2	3	3	3	2	2	4	3	3	2	3	2	3	35
4	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	29
5	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	29
6	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	3	3	1	31
7	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	33
8	2	3	3	2	2	3	4	3	3	2	3	2	3	35
9	1	2	3	2	3	3	4	3	2	2	2	2	1	30
10	1	2	2	2	1	2	4	2	1	1	2	1	1	22
11	1	1	2	3	4	3	4	2	2	2	2	2	2	30
12	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	27

13	2	4	3	2	4	4	3	2	2	2	3	3	3	37
14	3	4	3	2	4	4	3	2	2	2	3	3	3	38
15	2	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	31
16	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	26
17	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13
18	3	4	3	2	4	4	3	3	2	2	2	2	2	36
19	2	3	3	2	2	3	4	3	3	2	3	2	3	35
20	4	3	2	3	2	2	1	2	3	3	3	3	4	35
21	2	4	3	2	2	3	4	3	3	3	3	3	3	38
22	2	3	3	3	2	2	4	3	3	2	3	2	3	35
23	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	28
24	1	2	3	2	3	3	4	3	2	2	2	2	1	30
25	2	4	3	2	3	2	4	3	3	2	3	2	3	36
26	2	2	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	32
27	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	26
28	2	2	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3	33
29	2	1	2	2	2	2	1	2	2	3	3	3	3	28
30	3	2	2	2	2	2	2	1	1	3	2	2	1	25
31	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	26
32	2	2	2	2	2	3	1	2	2	2	3	2	2	27
33	2	2	2	2	2	3	1	2	2	2	3	2	2	27
34	2	3	2	2	2	3	4	3	2	2	2	2	2	31
35	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	36
36	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	2	34
37	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	29
38	4	2	4	4	2	3	4	2	4	2	2	2	2	37
39	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	29
40	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	33
41	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	29
42	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	30
43	1	2	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	31
44	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	3	2	2	31

45	2	2	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	32
46	3	2	3	3	3	3	4	3	3	2	3	2	3	37
47	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	28
48	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	38
49	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	26
50	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	38
51	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	35
52	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	29
53	3	3	3	4	2	4	3	3	3	3	3	3	2	39
54	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	34
55	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	33
56	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	33
57	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13
58	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13
59	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	32
60	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	29
61	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	35
62	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	26
63	1	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	28
64	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	28
65	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	27
66	2	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	3	2	31
67	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	42
68	2	3	2	3	3	3	4	4	3	3	2	2	3	37
69	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	36
70	2	4	2	2	3	3	4	2	2	2	3	3	3	35
71	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	34
72	2	4	2	3	3	3	4	2	3	3	2	3	2	36
73	3	2	3	2	3	2	1	2	3	2	3	2	2	30
74	2	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	2	2	38
75	2	2	2	2	1	2	1	1	2	2	2	2	3	24
76	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	28

77	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	28
78	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	28
79	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	24
80	4	4	2	4	1	1	4	4	4	3	4	4	2	41
81	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	36
82	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	39
83	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	42
84	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	39
85	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	51
86	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	38
87	2	4	2	2	4	4	3	4	4	3	3	4	4	43
88	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	37
89	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	2	33
90	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13
91	2	2	2	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	42
92	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	44
93	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	27
94	3	3	3	3	3	3	4	4	3	2	3	4	4	42
95	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	36
96	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	36
97	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	27
98	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	26
99	2	2	3	2	3	3	4	2	3	2	3	2	2	33
100	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	28
101	2	1	2	2	2	2	1	2	3	3	2	2	2	26
102	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	27
103	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	30
104	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	34
105	3	4	1	4	2	3	4	4	4	4	1	3	4	41
106	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	21
107	4	4	4	4	2	4	4	2	4	2	4	2	2	42
108	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	25

109	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13
110	2	3	3	3	4	3	3	4	4	3	2	2	2	38
111	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	27
112	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	41
113	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	26
114	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	35
115	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	36
116	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	25
117	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	25
118	1	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	28
119	1	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	28
120	1	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	28
121	1	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	28
122	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13
123	2	1	2	3	1	3	3	1	2	1	3	1	1	24
124	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13
125	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13
126	4	4	4	4	2	4	4	2	4	2	4	2	2	42
127	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	24
128	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	24
129	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	29
130	2	2	3	2	3	3	4	2	3	2	3	2	2	33
131	3	4	3	4	2	4	3	3	3	3	3	3	2	40
132	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	36
133	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	36
134	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	42
135	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	29
136	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2	33
137	3	2	3	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2	31
138	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	3	2	2	32
139	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	26
140	3	3	3	3	2	3	4	2	3	2	3	2	2	35

141	4	3	3	3	2	3	4	2	4	2	4	2	2	38
142	4	2	2	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	30
143	3	3	2	3	3	3	4	2	4	2	4	2	2	37
144	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	2	2	41
145	3	4	3	4	2	4	3	3	3	3	4	2	2	40
146	2	2	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3	33
147	2	4	2	3	2	3	4	3	2	2	3	2	2	34
148	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	21
149	2	3	2	2	2	3	4	3	2	2	2	2	2	31
150	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	26
151	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	39
152	2	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	44
153	2	4	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	2	34
154	2	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	2	2	40
155	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	2	41
156	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	4	2	3	43
157	3	2	3	2	3	2	2	1	1	3	2	2	1	27
158	3	4	2	2	3	3	4	2	2	2	3	3	3	36
159	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	26
160	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	30
161	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	28
162	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	3	32
163	3	4	4	4	3	3	4	2	3	2	4	2	2	40
164	3	3	4	4	4	2	3	3	4	2	4	2	2	40
165	2	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	44
166	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	36
167	3	2	3	4	3	2	3	3	4	2	4	2	2	37
168	4	4	2	4	1	1	4	4	4	3	4	4	2	41
169	1	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	27
170	2	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	2	2	38
171	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	39
172	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	29

173	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	34
174	3	2	3	3	4	2	3	3	4	2	4	2	2	37
175	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	34
176	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	22
177	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	38
178	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	2	2	39
179	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	27
180	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	36
181	3	2	4	3	4	2	3	3	4	2	4	2	2	38
182	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	28
183	3	4	4	3	3	3	4	2	3	2	4	2	2	39
184	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	40
185	4	2	4	4	4	2	2	2	4	2	4	2	2	38
186	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	2	2	40
187	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	26
188	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	37
189	3	2	4	3	4	2	3	2	3	2	3	2	2	35
190	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	26
191	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	44
192	2	3	3	4	4	4	4	2	2	4	4	2	2	40
193	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	39
194	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	37
195	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	27
196	4	2	4	4	4	2	2	2	4	2	4	2	2	38
197	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	2	2	40
198	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13
199	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	27
200	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	39
201	4	3	4	4	4	2	2	4	4	2	4	2	2	41
202	3	3	4	4	4	2	3	3	4	3	4	2	2	41
203	4	4	2	4	1	1	4	4	4	3	4	4	2	41
204	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	27

205	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	26
206	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	29
207	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	38
208	4	2	4	4	4	2	3	3	4	2	4	2	2	40
209	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	42
210	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	3	32
211	3	2	3	3	4	2	3	3	4	2	4	2	2	37
212	3	2	3	4	4	2	2	4	4	2	4	2	2	38
213	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	28
214	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	30
215	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	4	2	2	35

Lampiran 8. Hasil Analisa Data Kuantitatif Uji SPSS

1. Frekuensi Karakteristik Responden

		Statistics					
		Usia	Jenis_ Kelamin	Status_ Pernikahan	Status_ Pendidikan	Status_ Pekerjaan	Pendapatan
N	Valid	215	215	215	215	215	215
	Missing	0	0	0	0	0	0
Mean		3.27	1.54	1.81	2.93	3.99	1.08
Median		3.00	2.00	2.00	3.00	4.00	1.00
Std. Deviation		1.434	.499	.390	1.029	1.166	.278
Variance		2.058	.249	.152	1.060	1.360	.077
Range		5	1	1	4	4	1
Minimum		1	1	1	1	1	1
Maximum		6	2	2	5	5	2

		Usia			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Remaja Akhir	29	13.5	13.5	13.5
	Dewasa Awal	40	18.6	18.6	32.1
	Dewasa Akhir	48	22.3	22.3	54.4
	Lansia Awal	54	25.1	25.1	79.5
	Lansia Akhir	30	14.0	14.0	93.5
	Manula	14	6.5	6.5	100.0
	Total	215	100.0	100.0	

		Jenis_Kelamin			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	98	45.6	45.6	45.6
	Perempuan	117	54.4	54.4	100.0
	Total	215	100.0	100.0	

		Status_Pernikahan			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Belum Menikah	40	18.6	18.6	18.6
	Menikah	175	81.4	81.4	100.0
	Total	215	100.0	100.0	

Status_Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Sekolah	13	6.0	6.0	6.0
	SD	73	34.0	34.0	40.0
	SMP	56	26.0	26.0	66.0
	SMA	63	29.3	29.3	95.3
	S1	10	4.7	4.7	100.0
	Total		215	100.0	100.0

Status_Pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Bekerja	12	5.6	5.6	5.6
	Swasta/ Wiraswasta	23	10.7	10.7	16.3
	PNS	6	2.8	2.8	19.1
	IRT	89	41.4	41.4	60.5
	Lainnya	85	39.5	39.5	100.0
	Total		215	100.0	100.0

Pendapatan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< UMR	197	91.6	91.6	91.6
	≥ UMR	18	8.4	8.4	100.0
	Total	215	100.0	100.0	

2. Pengetahuan Terkait Tuberkulosis Pada Masyarakat di Kecamatan Tallo

Statistics

Total_Pengetahuan		
N	Valid	215
	Missing	0
Mean		15.75
Median		16.00
Mode		20
Std. Deviation		3.521
Range		17
Minimum		6
Maximum		23

Koding_Pengetahuan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Pengetahuan Kurang	116	54.0	54.0	54.0
	Pengetahuan Baik	99	46.0	46.0	100.0
	Total	215	100.0	100.0	

Statistics

	X1_	X1_P	X1_P	X1_P	X1_	X1_P	X1_P	X1_P	X1_P	X1_P	X1_P	X1_P	X1_P	X1_P	X1_P	X1_P	X1_P	X1_P	X1_P	X1_P	X1_P	X1_P	X1_P	X1_P
	P1	2	3	4	P5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
N	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mean	.81	.63	.36	.60	.83	.63	.66	.84	.41	.61	.79	.47	.88	.64	.57	.62	.81	.71	.71	.66	.63	.61	.74	.52
Median	1.00	1.00	.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	.00	1.00	1.00	.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
Std. Deviation	.390	.484	.482	.492	.374	.483	.475	.370	.493	.489	.408	.501	.321	.482	.496	.486	.390	.456	.456	.476	.484	.488	.437	.501
Range	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Minimum	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Maximum	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

3. Sikap Terkait Tuberkulosis Pada Masyarakat di Kecamatan Tallo

Statistics

Total_Sikap		
N	Valid	215
	Missing	0
Mean		43.93
Median		44.00
Std. Deviation		5.359
Range		25
Minimum		35
Maximum		60

Koding_Sikap

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sikap Negatif	112	52.1	52.1	52.1
	Sikap Positif	103	47.9	47.9	100.0
	Total	215	100.0	100.0	

Statistics

		X2_	X2_	X2_P	X2_P	X2_P	X2_P	X2_P	X2_P	X2_P	X2_P	X2_P	X2_P	X2_P	X2_P	X2_P
		P1	P2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
N	Valid	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215
	Missing	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mean		3.46	3.04	3.03	2.84	2.60	3.29	2.97	2.81	3.15	2.38	3.00	2.97	2.52	2.87	3.00
Median		4.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00
Std. Deviation		.639	.692	.751	.686	.767	.530	.633	.744	.569	.726	.717	.676	.796	.701	.746
Range		2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3
Minimum		2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1
Maximum		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4

4. Praktik Pencegahan Tuberkulosis Pada Masyarakat di Kecamatan Tallo

Statistics

Total_Praktik_Pencegahan

N	Valid	215
	Missing	0
Mean		9.98
Median		10.00
Std. Deviation		2.319
Range		9
Minimum		6
Maximum		15

Koding_Praktik_Pencegahan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Praktik Pencegahan Kurang	122	56.7	56.7	56.7
	Praktik Pencegahan Baik	93	43.3	43.3	100.0
Total		215	100.0	100.0	

Statistics

		X3_P 1	X3_P 2	X3_P 3	X3_P 4	X3_P 5	X3_P 6	X3_P 7	X3_P 8	X3_P 9	X3_P 10	X3_P 11	X3_P 12	X3_P 13	X3_P 14	X3_P 15
N	Valid	215	215	215	215	214	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215
	Missing	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mean		.29	.50	.64	.81	.75	.94	.88	.47	.65	.66	.67	.66	.90	.44	.72
Median		.00	.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	.00	1.00
Std. Deviation		.456	.501	.481	.390	.433	.230	.327	.501	.479	.475	.471	.476	.304	.497	.452
Range		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Minimum		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Maximum		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

5. Stigma Masyarakat di Kecamatan Tallo terhadap Penderita Tuberkulosis

Statistics

Total_Stigma		
N	Valid	215
	Missing	0
Mean		32.46
Median		33.00
Std. Deviation		6.993
Range		38
Minimum		13
Maximum		51

Koding_Stigma

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Stigma Rendah	111	51.6	51.6	51.6
	Stigma Tinggi	104	48.4	48.4	100.0
Total		215	100.0	100.0	

Statistics

		X4_P1	X4_P2	X4_P3	X4_P4	X4_P5	X4_P6	X4_P7	X4_P8	X4_P9	X4_P10	X4_P11	X4_P12	X4_P13
N	Valid	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215
	Missing	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mean		2.30	2.53	2.60	2.68	2.56	2.53	2.82	2.50	2.62	2.28	2.62	2.21	2.21
Median		2.00	2.00	3.00	3.00	2.00	2.00	3.00	2.00	3.00	2.00	3.00	2.00	2.00
Std. Deviation		.782	.802	.721	.782	.840	.735	.886	.760	.793	.624	.788	.602	.612
Range		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Minimum		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Maximum		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4

6. Hubungan Karakteristik Responden dengan Stigma Masyarakat di Kecamatan Tallo Terhadap Penderita Tuberkulosis

Jenis_Kelamin * Koding_Stigma Crosstabulation

		Koding_Stigma		Total	
		Stigma Rendah	Stigma Tinggi		
Jenis_Kelamin	Laki-laki	Count	47	51	98
		% within Jenis_Kelamin	48.0%	52.0%	100.0%
	Perempuan	Count	54	63	117
		% within Jenis_Kelamin	46.2%	53.8%	100.0%
Total	Count	101	114	215	
	% within Jenis_Kelamin	47.0%	53.0%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	.070 ^a	1	.792		
Continuity Correction ^b	.016	1	.899		
Likelihood Ratio	.070	1	.792		
Fisher's Exact Test				.891	.449
Linear-by-Linear Association	.069	1	.792		
N of Valid Cases	215				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 46.04.

b. Computed only for a 2x2 table

Usia * Koding_Stigma Crosstabulation

		Koding_Stigma		Total	
		Stigma Rendah	Stigma Tinggi		
Usia	Remaja Akhir	Count	20	9	29
		% within Usia	69.0%	31.0%	100.0%
	Dewasa Awal	Count	19	21	40
		% within Usia	47.5%	52.5%	100.0%
	Dewasa Akhir	Count	29	19	48
		% within Usia	60.4%	39.6%	100.0%
	Lansia Awal	Count	23	31	54
		% within Usia	42.6%	57.4%	100.0%
	Lansia Akhir	Count	8	22	30
		% within Usia	26.7%	73.3%	100.0%
	Manula	Count	2	12	14

	% within Usia	14.3%	85.7%	100.0%
Total	Count	101	114	215
	% within Usia	47.0%	53.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	20.506 ^a	5	.001
Likelihood Ratio	21.599	5	.001
Linear-by-Linear Association	15.438	1	.000
N of Valid Cases	215		

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 6.58.

Symmetric Measures

	Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal	Phi	.309
	Cramer's V	.309
N of Valid Cases	215	

Status_Pernikahan * Koding_Stigma Crosstabulation

			Koding_Stigma		Total
			Stigma Rendah	Stigma Tinggi	
Status_	Belum	Count	25	15	40
Pernikahan	Menikah	% within Status_Pernikahan	62.5%	37.5%	100.0%
	Menikah	Count	76	99	175
		% within Status_Pernikahan	43.4%	56.6%	100.0%
Total		Count	101	114	215
		% within Status_Pernikahan	47.0%	53.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	3.519 ^a	1	.061		
Continuity Correction ^b	2.892	1	.089		
Likelihood Ratio	3.571	1	.059		
Fisher's Exact Test				.079	.044
Linear-by-Linear Association	3.502	1	.061		
N of Valid Cases	215				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 19.35.

b. Computed only for a 2x2 table

Status_Pendidikan * Koding_Stigma Crosstabulation

		Koding_Stigma		Total	
		Stigma Rendah	Stigma Tinggi		
Status_	Tidak Sekolah	Count	3	10	13
		% within Status_Pendidikan	23.1%	76.9%	100.0%
Pendidikan	SD	Count	27	46	73
		% within Status_Pendidikan	37.0%	63.0%	100.0%
	SMP	Count	29	27	56
		% within Status_Pendidikan	51.8%	48.2%	100.0%
	SMA	Count	36	27	63
		% within Status_Pendidikan	57.1%	42.9%	100.0%
	S1	Count	6	4	10
		% within Status_Pendidikan	60.0%	40.0%	100.0%
Total		Count	101	114	215
		% within Status_Pendidikan	47.0%	53.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	9.721 ^a	4	.045
Likelihood Ratio	9.957	4	.041
Linear-by-Linear Association	8.932	1	.003
N of Valid Cases	215		

a. 1 cells (10.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 4.70.

Symmetric Measures

		Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal	Phi	-.213	.045
	Cramer's V	.213	.045
N of Valid Cases		215	

Status_Pekerjaan * Koding_Stigma Crosstabulation

		Koding_Stigma		Total	
		Stigma Rendah	Stigma Tinggi		
Status_ Pekerjaan	Tidak Bekerja	Count	5	7	12
		% within Status_Pekerjaan	41.7%	58.3%	100.0%
Swasta/ Wiraswasta		Count	15	8	23
		% within Status_Pekerjaan	65.2%	34.8%	100.0%
PNS		Count	3	3	6
		% within Status_Pekerjaan	50.0%	50.0%	100.0%
IRT		Count	42	47	89
		% within Status_Pekerjaan	47.2%	52.8%	100.0%
Lainnya		Count	36	49	85
		% within Status_Pekerjaan	42.4%	57.6%	100.0%
Total		Count	101	114	215
		% within Status_Pekerjaan	47.0%	53.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	3.961 ^a	4	.411
Likelihood Ratio	3.990	4	.407
Linear-by-Linear Association	1.540	1	.215
N of Valid Cases	215		

a. 2 cells (20.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2.82.

Pendapatan * Koding_Stigma Crosstabulation

		Koding_Stigma		Total	
		Stigma Rendah	Stigma Tinggi		
Pendapatan	< UMR	Count	91	106	197
		% within Pendapatan	46.2%	53.8%	100.0%
	≥ UMR	Count	10	8	18
		% within Pendapatan	55.6%	44.4%	100.0%
Total	Count	101	114	215	
	% within Pendapatan	47.0%	53.0%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	.580 ^a	1	.446		
Continuity Correction ^b	.265	1	.606		
Likelihood Ratio	.579	1	.447		
Fisher's Exact Test				.470	.303
Linear-by-Linear Association	.578	1	.447		
N of Valid Cases	215				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 8.46.

b. Computed only for a 2x2 table

1. Hubungan Pengetahuan dengan Stigma Masyarakat di Kecamatan Tallo Terhadap Penderita Tuberkulosis

Koding_Pengetahuan * Koding_Stigma Crosstabulation

		Koding_Stigma		Total	
		Stigma Rendah	Stigma Tinggi		
Koding_	Pengetahuan	Count	41	75	116
Pengetahuan	Kurang	% within	35.3%	64.7%	100.0%
		Koding_Pengetahuan			
	Pengetahuan	Count	60	39	99
	Baik	% within	60.6%	39.4%	100.0%
		Koding_Pengetahuan			
Total		Count	101	114	215
		% within	47.0%	53.0%	100.0%
		Koding_Pengetahuan			

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	13.684 ^a	1	.000		
Continuity Correction ^b	12.689	1	.000		
Likelihood Ratio	13.815	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	13.620	1	.000		
N of Valid Cases	215				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 46.51.

b. Computed only for a 2x2 table

Symmetric Measures

		Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal	Phi	-.252	.000
	Cramer's V	.252	.000
N of Valid Cases		215	

2. Hubungan Sikap terkait Tuberkulosis dengan Stigma Masyarakat di Kecamatan Tallo Terhadap Penderita Tuberkulosis

Koding_Sikap * Koding_Stigma Crosstabulation

		Koding_Stigma		Total	
		Stigma Rendah	Stigma Tinggi		
Koding_Sikap	Sikap Negatif	Count	38	74	112
		% within Koding_Sikap	33.9%	66.1%	100.0%
	Sikap Positif	Count	63	40	103
		% within Koding_Sikap	61.2%	38.8%	100.0%
Total	Count	101	114	215	
	% within Koding_Sikap	47.0%	53.0%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	15.980 ^a	1	.000		
Continuity Correction ^b	14.905	1	.000		
Likelihood Ratio	16.172	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	15.905	1	.000		
N of Valid Cases	215				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 48.39.

b. Computed only for a 2x2 table

Symmetric Measures

		Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal	Phi	-.273	.000
	Cramer's V	.273	.000
N of Valid Cases		215	

3. Hubungan Praktik Pencegahan Tuberkulosis dengan Stigma Masyarakat di Kecamatan Tallo Terhadap Penderita Tuberkulosis

Koding_Praktik_Pencegahan * Koding_Stigma Crosstabulation

			Koding_Stigma		Total
			Stigma Rendah	Stigma Tinggi	
Koding_Praktik_Pencegahan	Praktik Kurang	Count	42	80	122
		% within Koding_Praktik_Pencegahan	34.4%	65.6%	100.0%
	Praktik Baik	Count	59	34	93
		% within Koding_Praktik_Pencegahan	63.4%	36.6%	100.0%
Total		Count	101	114	215
		% within Koding_Praktik_Pencegahan	47.0%	53.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	17.836 ^a	1	.000		
Continuity Correction ^b	16.690	1	.000		
Likelihood Ratio	18.053	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	17.753	1	.000		
N of Valid Cases	215				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 43.69.

b. Computed only for a 2x2 table

Symmetric Measures

		Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal	Phi	-.288	.000
	Cramer's V	.288	.000
N of Valid Cases		215	

Lampiran 9. Transkrip Hasil Wawancara

PARTISIPAN 1

Nama : P1

Usia : 52/ SD

Hari/ tanggal : Selasa, 12 Juni 2023

Tempat : Jl. Teuku Umar

Penulis : Sebelumnya ibu, pernahki dapat penyuluhan tentang TBC mungkin dari puskesmas atau ada mahasiswa yang kasi ki penyuluhan?

Narasumber : Tidak nak, tidak pernah nak

Penulis : Kalau boleh tau ibu, apa yang kita tau tentang TBC

Narasumber : Ituji nak, sesak napas sama ini toh, batuk

Penulis : Oh iye batuk dih, menurut ta ibu bagaiman itu bisa orang kena TBC, menurut ta?

Narasumber : Mungkin itu kalau dingin-dingin mi apa toh, tidak sehat mi juga cara makan na apa toh itumi mungkin, merokok asap rokok apa itumi kapang anui semuanya

Penulis : Menurut ta ibu kenapa itu bisa TBC menular?

Narasumber : Iyo karena memang kalau dibilang TBC dihadapi harus nabilang orang tutup anuki toh

Penulis : Menurut ta kenapa bisa menular ibu?

Narasumber : Itumi mungkin karena penyakit na toh

Penulis : Kalau cara penularannya kita tau ibu?

Narasumber : Iya dulu itu kalau ada dibilang TBC nabilang jangko minumi tempat anunya, na pisahkan tempat minnumnya, apanya begituji ku dengar nak

Penulis : Kalau tanda dan gejalanya orang yang TBC? biasa bisa diliat dari orangnya

Narasumber : Tidak ku taumi itu, anuji itu kayak menggigilmi kuliat baru batuk mi

- Penulis : Tapi menurut ta ibu bisaji disembuhkan?
- Narasumber : Kalau rutinki berobat insya Allah pasti sembuh, suntikan 6 bulan kah, berobbat 6 bulan kah begitu
- Penulis : Kalau disini ibu, misalnya ada penderita TBC, bagaimana sikapnya masyarakat?
- Narasumber : Dibawaki ke ini nak e berobat nak, kalau pigi maki ke puskesmas na kasi maki rujukan ke banta-bantaeng toh pigi maki anu toh e berobat paru-paru, karena pernah jaka saya bawa orang begitu
- Penulis : Langsung dibawa dih?
- Narasumber : Iya saya bawa ke rumah sakit nak, itu dokter nakasi mka nabilang pakai anuki ibu masker ki ibu, kubilang kasi maka masker nu nak kah tidak ada masker ku, tapi kalau diobatiji tawwa pastiji sembuh, banyak mi kuliati saya, bukan banyak kah sodaraku mi juga begitu toh, kemanakanku tapi adami juga kasin mati, gara-gara begini, anui toh, putuski perobatannya, sudai berobat tapi putuski, e putuski beroba e na itu kumanga makin nabilang orang tadinya pingan makin mengamuki kalau lambat ki pengobatannya lagi, baru lagi na anu pengobatannya, begitu
- Penulis : Kalau misalnya ibu kita mau terhindar dari TBC apa yang kita lakukan?
- Narasumber : Tutup anu mamaki pake masker toh kalau Samaki nda baek tong kasian kalau dikucilkan ki orang begitu kasian toh
- Penulis : Bagaimana itu perasaan ta kalau berdekatan ki ibu?
- Narasumber : Tidak tonji nak, tidak ji kubilang begini-begini, ndk ji nak, mau diapa kasian dianu sama tuhan begitu toh, karena sodaraku kemanakunku adami meninggal
- Penulis : Kalau menurut ta ibu biasanya kan orang kayak tidak mau berdekatan, kenapa itu menurut ta ibu?
- Narasumber : Karena takuki menular toh, bahkan ada biasa tempat duduknya juga tidak mauji na duduki, kalau saya tidakji, ku rangkulki lagi saya

PARTISIPAN 2

Nama : P2

Usia : 38/SMP

Hari/ tanggal : Selasa, 12 Juni 2023

Tempat : Jl. Teuku Umar

Penulis : Sebelumnya pernahki pak dapat penyuluhan dari puskesmas kah atau ada mahasiswa yang kasi ajarki tentang TBC?

Narasumber : tidak, iye tidak pernah kalau penyuluhan begitu disini

Penulis : Tapi setau ta itu TBC seperti apa pak? Maksudnya penyakit yang bagaimana?

Narasumber : Ndak taumi juga itu bagaimana kalau TBC, ituji disitu ada temanku dibilang TBC i

Penulis : Menurut ta kenapa bisa orang itu kena TBC pak?

Narasumber : Dia sering i minum-minuman keras, dipukuli, sakit, kalau tidak mausk mi kerja itu sakit mi itu biasami dibawa, tapi dia selalu lari, ndk mau di suntik dia ndk mau diperiksa, nabilang dokter ka TBC teman ta itu, ndk bisa diminum bekas minumnya, itu saja

Penulis : Menurut ta itu pak kenapa bisa menular itu penyakit TBC?

Narasumber : tidak menular ji penyakit begituan, ndk ji

Penulis : Tapi setau ta pak, tanda dan gejalanya itu teman ta bagaimana?

Narasumber : Paling kayak panas dingin ji, gara-gara begituji, kayak lemah toh pucat

Penulis : Tapi menurut ta pak bisaji sembuh?

Narasumber : Sembuh ji itu kah kerja mi, angkat lagi anu berat, Cuma dia itu waktu mau di ambil kita mau kesana tengok I, tapi tidak ada itu orang lari taku ki di suntik, cerita ka lagi sama dokternya banyakk penyakitya ada juga batuknya

Penulis : Kalau disini pak bagaimana sikapnya masyarakat kalau ada yang menderita TBC?

- Narasumber : Ai tidak tauka saya, nanti ka kalau bilang TBC na jauhiki orang
- Penulis : Oh iye pak, bagaimana carata kita supaya terhindar ki dari penyakit TBC apa yang kita lakukan?
- Narasumber : Ai tidak taumi itu kah disana bergabung semuaji orang, iya bergabungji ka tidak menular ji
- Penulis : Kalau misalnya kita berdekatan atau berpapasan bagaiman?
- Narasumber : Tidak ji, bersentuhan juga sama tidak ji, adaji orang situ
- Penulis : Biasanya orang kan pak ndk mau berdekatan, ndk mau berinteraksi itu karena kenapa pak?
- Narasumber : Tidak ji, waktuna masuk ndak ji, ndk menular ji malah tambah kuat ki minum-minuman keras

PARTISIPAN 3

Nama : P3

Usia : 33/SD

Hari/ tanggal : Selasa, 12 Juni 2023

Tempat : Jl. Teuku Umar

Penulis : Pernah ki dapat peyuluhan pak tentang TC dari puseksmas?

Narasumber : Tidak, ituji tanteku diatas pernah diperiksa, di rumah sakit barua itu di takalar, berapa hari itu diperiksa, ada 1 minggu kapang di tangani, adapi Hasina itu baru pulang ki, ternyata ada hasilnya ternyata bukanji TBC, bahkan keluarga tidak mau baku dekatan sama dia kan kalau dibilang penyakit begitu menular ki, karene memang kan orangnya menjual di pasar, selalu pergi pagi-pagi itu mungkin karena pengaruhh angin toh, angin subuh

Penulis : Jadi setau ta pak, penyakit TBC itu penyakit seperti apa?

Narasumber : Kalau ndk salah itu gejalanya bikin anui badan apa eh bikin kecil tambah kurus karena selalu batuk, kadang bengkak di dalam kayak bahkan ada darah keluar

Penulis : kira-kira pak kalau ada yang kena TBC itu karena kenapa?

Narasumber : biasa karena faktor keturunan, karena itu saja anak ku, ku bawa pergi berobat pergi di posyandu periksa, na bahas juga tentang itu, kan batuk-batuk ki anak ku selama 1 minggu mungkin ada tantenya batuk-batuk atau neneknya kah apanya kah, bisa jadi karena faktor keturunan apatoh

Penulis : Kalau menurut ta itu pak kenapa bisai menular?

Narasumber : Karena dari mungkin dari keturunan, dari akarnya toh

Penulis : Kalau setau ta tanda dan gejalanya itu tadi bagaimana pak klau orang TBC pak?

- Narasumber : Batuk-batuk, selain batuk orangnya kayak kurus selalu batuk sesak napas kapang
- Penulis : Tapi setau ta itu bisaji disembuhkan?
- Narasumber : Kalau mungkin ada ahlinya bisaji juga toh, apalagi sekarang banyak mi penyembuhan yang alternatif toh yang anu kayak dokter praktek
- Penulis : Kalau misalnya pak ada orang penyakit TBC di sekitaran sini, bagaimana sikapnya masyarakat?
- Narasumber : Mungkin menghindarki, karena nabilang orang kan menular ki itu penyakit begituan, baru lama pengobatannya berbulan-bulan begitu, itupun belum pasti bisa betul-betul sembuh. jadi ndak bisa di anu toh di dekati, makin menjamur ki kalau di dekati
- Penulis : Kalau misalnya ini pak supaya kita terhindar dari penyakit TBC apa yang kita lakukan?
- Narasumber : Faktor makan juga itu dih, kan sekarang banyak mi makana yang campur-campur zat kimia toh
- Penulis : Selain makanan mungkin apa yang kita lakukan?
- Narasumber : Apadi, ituji tadi kurasa
- Penulis : Kalau misalnya kita berdekatan sama orang TBC apa yang kita rasa, bagaimana perasaan ta?
- Narasumber : Agak was-was takut pasti kah penyakit menular toh, lama lagi pengobatannya
- Penulis : Kalau misalnya kita berpapasanki apa yang kita lakukan pak?
- Narasumber : Ya menjauh, kadang bicara jangan terlalu dekat begitu
- Penulis : Biasanya kan orang menghindar pak, itu kenapa kira-kira menurut ta pak?
- Narasumber : Karena mungkin takut ki dianu ditulari, ka menular.

PARTISIPAN 4

Nama : P4

Usia : 62/SD

Hari/ tanggal : Rabu, 13 Juni 2023

Tempat : Jl. Gatot Subroto

Penulis : Sebelumnya pernahki dapat penyuluhan ibu aji dari puskesmas tentang TBC?

Narasumber : tidak, ka tidak ada ji TBC disini

Penulis : Kalau setauta itu penyakit TBC penyakit seperti apa?

Narasumber : Tidak ku tauki juga, penyakit batuk-batuk ji dulu kapang

Penulis : Kalau menurut ta bagaimana itu orang bisa kena TBC?

Narasumber : Tidak ku taumi juga itu, begitu kalau mau nakenna na tiba-tiba na kenna barangkali, penyakit dalam toh, batuk ji dulu batuk-batuk akhirnya ndk diobatimi barangkalimi disitumi mengakarmi, kalau diobatiji barangkali baekji

Penulis : Kalau menurut ta itu bagaimana bisa menular aji?

Narasumber : Anu bedeng itu, kalau orang baku bicara sama-sama baku hadapan itu menular itu, cepat anu toh cepat menular kalau TBC

Penulis : Kalau tanda-tandanya biasa orang, bisa diliat ini kena TBC, setau ta itu bagaimana?

Narasumber : Itu mula-mulanya batuk saja, kurus, poso, sesak begitumi

Penulis : Tapi menurut ta bisaji sembuh?

Narasumber : Bisaji kalau berobat, e suntikan berapa itu 60 hari

Penulis : Kalau misalnya disini ada orang TBC bagaimana sikapnya masyarakatnya ibu?

Narasumber : Ndk adaji kurasa disini

Penulis : Kalau misalnya ada disini bagaimana sikapnya masyarakat itu ibu?

Narasumber : Ndk kutaumi itu

Penulis : Tidak ada di tau di

Narasumber : Iya tidak, tidak ada orang disini
Penulis : Kalau kita misalnya supaya terhindar ki dari TBC apa yang kita lakukan? Supaya tidak kenaki TBC
Narasumber : Kurang tau mi itu kalau begitu, barangkali ndak sama-samaki anu makanan, begitu barangkali
Penulis : Jadi kalau misalnya berdekatan ki apa yang kita lakukan?
Narasumber : Menghindar maki, bahaya itu, itumi, nanti tiba-tibaki na kenna toh, apalagi kan itu TBC penyakit menular keluarga, ada keluarga ditemani anu kayak mama dengan anak, keturunan
Penulis : Kenapa biasanya orang tidak mau berekatan dengan penderita TBC?
Narasumber : Itumi takut, takut ketularan toh

PARTISIPAN 5

Nama : P5
Usia : 46/SMA
Hari/ tanggal : Rabu, 13 Juni 2023
Tempat : Jl. Sunu IV Lorong 1B

Penulis : Sebelumnya ibu pernah ki dapat penyuluhan tentang TBC dari puskesmas atau mahasiswa?
Narasumber : Apa? Penyuluhan bagaimana?
Penulis : TBC ibu
Narasumber : Oh ndk, ndak pernah
Penulis : Kalau setau ta itu penyakit TBC itu penyakit seperti apa ibu?
Narasumber : Itu batuk-batuk toh yang tidak bisa na dekati orang
Penulis : Kalau menurut ta bagaimana itu orang bisa kena TBC ibu?
Narasumber : Ndak ku taumi itu bilang faktor bagaimana itu, ndak tau salah makanan, masalah apa iya

Penulis : Menurut ta itu penyakit menular atau bagaimana?

Narasumber : Iya pasti penyakit menular itu

Penulis : Menurut ta ibu, kenapa itu bisa menular?

Narasumber : Karena anunya apanya Namanya itu eee kalau anuki anunya keluar katanya, itu kalau bicara ki keluar hawanya toh

Penulis : Bagaimana caranya menular itu ibu?

Narasumber : Ndak tau itu lewat mulut juga atau bagaimana

Penulis : Kalau tanda dan gejalanya biasa ibu orang yang TBC itu setau ta bagaimana?

Narasumber : Ndak pernahka liat iya kalau orang begitu nak, jadi saya tidak tau itu bagaimana tandanya bilang orang ini TBC saya ndak tau

Penulis : Tapi menurut ta bisaji sembuh ini penyakit TBC?

Narasumber : Iya pasti bisa sembuh

Penulis : Setau ta bagaimana supaya bisa sembuh ini pasien TBC?

Narasumber : Minum obat toh, berobat aa itu kan katanya ee apaya berobat 40 hari eee ada juga berapa bulan begitu toh, pasti sembuh.

Penulis : Kalau sepengetahuan ta ibu kalau misalnya ada disini yang menderita TBC, Bagaimana itu sikapnya masyarakat?

Narasumber : Menghindar mi pasti iya, Tapi disini ku rasa tidak ada, tidak ada yang terjangkit TBC disini nda ada

Penulis : Kalau setau ta ibu bagaima supaya kita ini terhindarki dari penyakit TBC?

Narasumber : Kan bisa ki jaga jaraknya toh, sekian meter sekian anunya ya begitu iya

Penulis : Kalau misalnya kayak berdekatan ki ibu sama orang TBC, berhadapan atau berbicaraki? Bagaimana perasaan ta?

Narasumber : Ndak tenang kayak takut nanti ditulari ki

Penulis : Kan biasanya orang tidak mau orang berdekatan dengan penderita TBC, menurut ta itu bagaimana itu ibu, kenapa bisa?

Narasumber : Ya mungkin karna takut tertular

PARTISIPAN 6

Nama : P6

Usia : 29/SMA

Hari/ tanggal : Rabu, 13 Juni 2023

Tempat : Jl. Datuk Ditiro

Penulis : Sebelumnya pernah ki dapat penyuluhan dari puskesmas kak?
Tentang TBC?

Narasumber : Kalau disini tidak pernah kayaknya, kesana paki di puskesmas

Penulis : Kalau kita sendiri pernah ki dapat penyuluhannya kak?

Narasumber : Pernah dijelaskan waktu di puskesmas

Penulis : Setau ta itu penyakit TBC seperti apa kak?

Narasumber : Penyakit menular

Penulis : Menurut ta kenapa itu orang bisa kena TBC?

Narasumber : Karena sering mandi malam

Penulis : Kan ini penyakit menular kak, menurut ta bagaimana caranya itu
bisa menular?

Narasumber : Melalui bekas makan, minum

Penulis : Selain itu mungkin kak ada lagi yang kita tau?

Narasumber : mungkin klaw anu bekas anunya kalau bersin batuk

Penulis : Tapi menurut ta penyakit TBC bisaji disembuhkan?

Narasumber : iya bisaji

Penulis : Kalau setauta supaya pasien TBC bisa sembuh apa yang harus
nalakukan kak?

Narasumber : Berobat rutin di puskesmas, Karena banyak itu di belakang kalau
TBC

Penulis : Kalau mislanya disini ada penderita TBC itu bagaimana sikapnya
masyarakat kak?

Narasumber : Kayak biasaji berinteraksi, karena banyak ji di dekat puskesmas itu penyakit begitu, setiap habis obatnya datang berobat lagi

Penulis : Kalau kita sendiri supaya terhiarki dari penyakit TBC apa yang kita lakukan kak?

Narasumber : Jaga pola makan, tidak merokok,

Penulis : selain itu mungkin ada kita tau

Narasumber : Tidak tau

Penulis : Kalau misalnya kita berdekatan atau ee berpapasan sama penderita TBC bagaimana perasaan ta kak?

Narasumber : Ndak biasaji

Penulis : Kan biasanya ada orang ndak mau berdekatan, itu menurut ta karena apa itu kak?

Narasumber : Mungkin karena takut ki tertular, selama kan kalau bukanji bekas makannya dipake

PARTISIPAN 7

Nama : P7

Usia : 44/SD

Hari/ tanggal : Rabu, 13 Juni 2023

Tempat : Jalan Galangan Kapal

Penulis : Tabe' pak, sebelumnya pernahki dapat penyuluhan

Narasumber : Belum pernah

Penulis : Oh iye, kalau boleh tau apa yang kita ketahui tentang penyakit TBC?

Narasumber : Penyakit batuk yang menular

Penulis : Menurut ta pak, bagaimana seseorang bisa kena penyakit TBC?

Narasumber : Ya bisa karena keturunan atau ditulari sama orang yang sakit TBC

Penulis : Kan tadi kita bilang penyakit TBC itu menular, menurut ta kenapa itu bisa menular ke orang lain pak?

Narasumber : Karena batuknya toh, kan itu menular lewat angin atau udara, kalau biasanya bicara juga napasnya

Penulis : Menurut ta pak, tanda dan gejalanya orang kena TBC itu seperti apa pak?

Narasumber : Batuk-batuk, terus biasa juga kurus, kayak naik bahunya begitu

Penulis : Kalau setau ta pak, penyakit TBC itu bisa disembuhkan atau bagaimana?

Narasumber : Iya bisaji, tapi begitumi lama pengobatannya berbulan-bulan begitu, itupun belum pasti bisa betul-betul sembuh.

Penulis : Kalau misalnya di sekitar sini ada yang kena TBC pak, kira-kira bagaimana sikapnya masyarakat?

Narasumber : Ya menjauh

Penulis : Kalau kita sendiri pak, apa yang kita lakukan supaya terhindarki dari penyakit TBC?

Narasumber : Anu toh kalau kita tau orang itu kena TBC kita tidak makan sama-sama, apalagi pakai bekasnya, misalnya kayak gelas yang sudah na pake kita tidak pakai lagi untuk minum

Penulis : Bagaimana perasaan ta itu pak kira-kira kalau kita berdekatan atau berbicara dengan orang yang kena TBC?

Narasumber : Pasti takut, cemas begitu, kalau bisa menjauh jaga jarak seumpama berapa meter begitu, krna takutki tertular belah

Penulis : Menurut ta pak, kan biasanya orang tidak mau berdekatan dengan orang TBC itu menurut ta karena kenapa pak?

Narasumber : Anu itu karena orang kan takut tertular jadi begitu

PARTISIPAN 8

Nama : P8

Usia : 53/SD

Hari/ tanggal : Rabu, 13 Juni 2023

Tempat : Jl. Pannampu 1

Penulis : Sebelumnya ibu pernah ki dapat penyuluhan tentang TBC?

Narasumber : Kenapa?

Penulis : Penyuluhan tentang TBC?

Narasumber : Ndak

Penulis : Setauta itu penyakit TBC itu penyakit seperti apa ibu?

Narasumber : Kayak paru-paru begitu, maksudnya kayak ciri-cirinya atau bagaimana?

Penulis : Iye itu penyakit seperti apa?

Narasumber : Kurus batuk, biasa juga kayak muntah darah kah

Penulis : Kalau setau ta karena apa orang biasa kena TBC?

Narasumber : Karena mungkin pengaruh rokok, begadang kah tengah malam

Penulis : Setau ta itu menular atau bagaimana?

Narasumber : Menular

Penulis : Kalau cara penularannya ibu kita tau? Bagaiman caranya menular ke orang lain?

Narasumber : Menularnya bagaimana di, kurang tau juga, biasa ku dengar itu karena dari kayak makanan maksudnya kayak menular itu bekasnya orang yang penyakit begitu ndk bisaki kita ini makan, tidak bisa makan bersama

Penulis : Tapi menurut ta itu penyakit TBC itu bisaji sembih itu ibu?

Narasumber : Bisa, saya biasa dengar kayak pengobatan 6 bulan yag penting rutin berobat

Penulis : Kalau disini ibu kan tadi ada yang penyakit TBC, Bagaimana sikapnya masyarakat itu Ibu?

Narasumber : Ndak ji, santai ji saja

Penulis : Kalau ini ibu, kan kita mauki terhindar dari penyakit TBC, apa yang kita lakukan supaya terhindar ki?

Narasumber : menghindari dari e kayak apadih kayak makan Bersama, meminum bekas minumannya

Penulis : Kalau misalnya kayak berdekatan beginiki atau berhadapan, bagaimana perasaan ta?

Narasumber : Ndakji kayaknya, biasa saja

Penulis : Kalau berpapasanki juga misalnya dijalan

Narasumber : Ndak ji

Penulis : Kan biasa ada itu orang yang ndak mau berdekatan, itu menurut ta kenapa kira-kira seperti itu ibu?

Narasumber : Mungkin karena takut ditulari

PARTISIPAN 9

Nama : P9

Usia : 49/SMP

Hari/ tanggal : Sabtu, 17 Juni 2023

Tempat : Jl. Butta-butta caddi

Penulis : Sebelumnya ibu pernah ki dapat penyuluhan tentang TBC? Penyuluhan dari puskesmas tentang TBC?

Narasumber : Tidak pernah

Penulis : Setau ta itu penyakit TBC itu penyakit bagaimana ibu?

Narasumber : Batuk

Penulis : Setau ta itu kenapa orang bisa kena TBC

Narasumber : Biasanya itu merokok, kuat merokok, kuat minum minuman keras, biasa meraokok waktu muda, jadi tua-tua itu umurna kenami

- penyakit begitu, sesak napas mi, begitua tidak boleh terlalu didekati karena menular ki toh, itu kalau makan atau minum, tidak boleh di pake kita itupun kalau sudah makan disiram lagi air panas
- Penulis : Oh iye, jadi setauta ibu caranya menular ke orang itu bagaimana?
- Narasumber : Anu virus na itu, baku dekat ki begini toh itu biasa bisai pindah
- Penulis : Kalau gejalanya ibu, tanda- tandanya, kan biasa ada orang kena bisa ditau, itu setauta bagaimana?
- Narasumber : Itu orang kalau TBC i biasanya kurus, baru sesak napas, baru batuk terus
- Penulis : Kalau setauta caranya menular ke orang itu bagaimana ibu?
- Narasumber : Anu virus na mungkin itu iya
- Penulis : Kalau menurut ta ibu penyakit TBC itu bisa ji disembuhkan atau bagaimana?
- Narasumber : Bisa sembuh yang pentinng rajin berobat
- Penulis : Kalau misalnya disekitar sini ada yang kena TBC, bagaimana sikapnya masyarakat itu ibu?
- Narasumber : Ai ndk adaji kalu disini memang batuk-batuk tapi bukan ji TBC anuji di suruh berobat-berobat anuji biasaji
- Penulis : kalau misalnya ada ibu kira-kira bagaimana sikapnya masyarakat?
- Narasumber : Kalau misalnya di tau ki jaga jarak ki, baru kan biasa kalau mauki tanya biasa orang baru bukan keluarga biasa na marah-marah toh
- Penulis : Supaya kita terhindar dari penyakit TBC apa kira-kira yang kita lakukan ibu?
- Narasumber : Paling tidak kalau kita umpama batuk, datang di puskesmas dikasi obat batuk, kalau umpama itu apa ludah diperiksa
- Penulis : Kalau misalnya ibu kayak berdekatan ki atau baku bicaraki sama orang yang kena TBC misalnya, kira-kira bagaimana perasaanta?
- Narasumber : Umpama kalau kita tau itu bilang penyakit TBC kita hindari, nabilang orang lebih bagusji di dekati orang kusta daripada orang TBC karena begitumi menularki.

Penulis : Kan biasanya orang jarang mau berdekatan atau bahkan tidak mau berdekatan dengan orang TBC itu menurut ta karena kenapa ibu?
Narasumber : Takut ki kapang kah menular ki juga penyakitna karena biar keluarga kalau di tau kena i penyakit begitu kita menghindar ki, kalau di tau bilang penyakit begitu

PARTISIPAN 10

Nama : P10
Usia : 37/SMA
Hari/ tanggal : Sabtu, 14 Juni 2023
Tempat : Jl. Indah 4

Penulis : Sebelumnya ibu pernah ki dapat penyuluhan tentang TBC?
Penyuluhan dari puskesmas atau ada mahasiswa yang datang?
Narasumber : Ndk, iye ndk pernah
Penulis : Kalau setau ta ibu penyakit TBC itu penyakit bagaimana?
Narasumber : Begitu batuk
Penulis : Setau ta ibu kenapa orang bisa kena TBC?
Narasumber : Mungkin hawa apa itu merokok atau bagaimana, minum-minumkah kah atau bagaimana. Batuk pertama dulu, lama-lama I batuk jadi TBC mi, kan itu penyakit begitua menular I, biasa ndk boleh orang dekat-dekat
Penulis : Kalau setauta caranya menular ke orang itu bagaimana ibu?
Narasumber : Setaku itu biasa kalau baku dekat ki apalagi bicarai itu napas na toh biasa
Penulis : Kalau gejalanya ibu, biasa kan ada orang kena bis ditau, bisa diliat itu setauta bagaimana ibu?
Narasumber : Anu biasa ndk berenti batuk, berobat 6 bulan pi toh baru bisa sembuh
Penulis : Oh iye tapi menurut ta bisaji sembuh ibuu?

- Narasumber : Iya bisaji sembuh tapi begitumi berobat 6 bulan pi, biasanya kudengar di puskesmas dokter bilang oh kalau TBC berobat 6 bulan pi itu baru bisa
- Penulis : Kalau misalnya seumpama disini ada yang kena TBC, bagaimana sikapnya masyarakat itu ibu?
- Narasumber : Kalau disini iya ndk adaji kalau orang TBC, tapi kalau ada ya menjauh ki
- Penulis : Kalau misalnya kan kita ini mauki terhindar dari penyakit TBC supaya tidak kena kita, apa yang kita lakukan ibu supaya terhindar dari penyakit TBC? Cara mencegah begitu.
- Narasumber : Jaga Kesehatan ki, kalau misalnya ada yang di tau itu orang TBC tidak dipakai bekas makannya, ndk bisa dimakan sisa-sisanya, sama makan ndk boleh
- Penulis : Kalau misalnya ibu, kita berdekatan berpapasan sama orang yang kena TBC, kira-kira bagaimana perasaanta?
- Narasumber : Dijauhi toh, baru pake masker kah
- Penulis : Kalau misalnya ibu kayak berdekatan ki atau baku bicaraki sama orang yang kena TBC misalnya, kira-kira bagaimana perasaanta?
- Narasumber : Dijauhi toh, ka nantika na kenna ki juga
- Penulis : Kan biasanya orang tidak mau berdekatan dengan orang TBC itu menurut ta karena kenapa ibu?
- Narasumber : Takuki toh nanti terkenaki, hehehe dihindari

Lampiran 10. Matriks Analisis Data Kualitatif

Tema	Kategori	Kata Kunci	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	
Pengetahuan terkait Tuberkulosis	Keterpaparan informasi terkait Tuberkulosis	Belum pernah mendapatkan penyuluhan tentang Tuberkulosis	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	
		Pernah mendapatkan penyuluhan tentang Tuberkulosis						✓					
	Faktor risiko atau penyebab Tuberkulosis	Kurang atau bahkan tidak mengetahui terkait penyebab atau faktor risiko Tuberkulosis		✓	✓	✓	✓	✓	✓				
		Faktor risiko terjadinya penyakit Tuberkulosis yaitu merokok atau terpapar asap rokok	✓								✓	✓	✓
	Sifat penyakit Tuberkulosis	Penyakit Tuberkulosis tidak menular		✓									
		Tuberkulosis adalah penyakit menular					✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Cara penularan Tuberkulosis	Dapat menularan melalui bekas makan dan minum yang digunakan oleh penderita Tuberkulosis	✓								✓		
		Menular dikarekanakan keturunan			✓								
		Melalui interaksi dengan penderita Tuberkulosis				✓	✓		✓		✓	✓	✓
		Dapat menular Ketika penderita bersin dan batuk							✓		✓		
	Tanda dan gejala penyakit Tuberkulosis	Mengalami batuk dan sesak	✓		✓	✓					✓	✓	✓
		Mengalami muntah darah									✓		
		Mengigil	✓	✓									
		Penderita tuberkulosis terlihat kurus			✓	✓				✓		✓	
		Tidak tahu						✓					

Sikap Masyarakat Terkait Penyakit Tuberkulosis	Sikap positif masyarakat terhadap penderita Tuberkulosis	Dibawa untuk pergi berobat	✓										
		Berinteraksi seperti masyarakat lainnya					✓		✓				
	Sikap negatif masyarakat terhadap penderita Tuberkulosis	Menjauh dari penderita Tuberkulosis		✓	✓		✓		✓		✓	✓	
Praktik pencegahan Tuberkulosis	Melakukan praktik pencegahan penyakit Tuberkulosis	Pakai masker jika berdekatan dengan penderita Tuberkulosis	✓										
		Tidak menggunakan alat makan secara Bersama dengan penderita Tuberkulosis				✓		✓	✓		✓		
		Jaga jarak dari penderita TBC					✓						
		Menjaga pola makan dan hidup sehat dengan tidak merokok					✓						
	Dengan memriksakan diri jika muncul gejala Tuberkulosis									✓			
Tidak melakukan praktik penegahan penyakit Tuberkulosis	Tidak mengetahui praktik pencegahan tuberkulosis		✓										
Stigma terhadap Penderita Tuberkulosis	Perspektif negatif terhadap penderita Tuberkulosis	Menghindari atau menjauhi dari penderita Tuberkulosis				✓					✓	✓	
		Merasa cemas Ketika berinteraksi dengan penderita Tuberkulosis Karena takut akan tertular penyakit Tuberkulosis			✓		✓		✓				
	Alasan terjadinya Stigma masyarakat terhadap penderita Tuberkulosis	Karena takut tertular penyakit Tuberkulosis	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	